

# #16245#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 23.04.2021 по 23.05.2021

Потребитель	Балтийский Дом, ООО, УК
Адрес потребителя	Летний проезд 37-39, Калининград
Номер абонента	3300
Порядковый номер	1840
Тип теплосчётчика	SKM-01
Заводской номер	31929
Номер системы	1

### Ведомость регистрации параметров:

Дата	dQ, МВт*ч	dM1, т	dTNar, ч	TekErr	t1, °C	t2, °C	TempNar, °C
24.04.2021	1,685	72,5	24	0	75,4	55,1	4
25.04.2021	1,874	86,86	24	0	75,4	56,4	3,7
26.04.2021	1,954	98,39	24	0	75,6	57,9	2,9
27.04.2021	1,812	82,53	24	0	75,5	56,2	4,1
28.04.2021	1,737	76,4	24	0	75,4	55,4	6,7
29.04.2021	1,618	66,67	24	0	75,3	53,8	9,3
30.04.2021	1,302	53,29	23,99	128	75,5	55	7
01.05.2021	0,556	33,28	24	0	74,9	60,7	7,3
02.05.2021	0,526	31,99	24	0	74,6	60,6	6,2
03.05.2021	0,557	33,57	24	0	74,6	60,6	5,8
04.05.2021	0,515	31,13	24	0	74,7	60,6	9,6
05.05.2021	0,544	33,15	24	0	74,7	60,8	10,4
06.05.2021	0,555	34,24	24	0	74,6	60,8	6,9
07.05.2021	0,577	35,18	24	0	74,8	60,8	6,9
08.05.2021	0,558	34,07	24	0	74,7	60,8	6,3
09.05.2021	0,542	32,85	24	0	74,7	60,8	11,1
10.05.2021	0,564	34,71	24	0	74,5	60,8	17,8
11.05.2021	0,527	32,31	24	0	74,5	60,8	19,7
12.05.2021	0,533	32,83	24	0	74,6	60,8	19,2
13.05.2021	0,507	31,51	24	0	74,6	60,8	9,9
14.05.2021	0,512	31,6	24	0	74,6	60,8	10,6
15.05.2021	0,518	32,22	24	0	74,5	60,8	10
16.05.2021	0,598	37,16	24	0	74,6	61	12,5
17.05.2021	0,522	33,12	24	0	74,7	61,3	14,5
18.05.2021	0,493	32,5	24	0	74,4	61,5	11,4
19.05.2021	0,492	32,7	24	0	74,5	61,7	10,4
20.05.2021	0,494	32,84	24	128	74,5	61,7	-
21.05.2021	0,482	31,87	24	0	74,6	61,8	14
22.05.2021	0,502	33,73	24	0	74,5	61,8	-
23.05.2021	0,549	36,8	24	0	74,6	61,8	-
Итого:	24,205	1302	719,99	0	0	0	0
Гкал	20,816						

Общее время работы системы, ч	720
Период нормальной работы системы, ч	719,99

### Показания интеграторов:

Дата	dQ, МВт*ч	dM1, т	dTNar, ч
23.04.2021	10899,66	372158,78	132523,97
23.05.2021	10923,865	373460,78	133243,96

Подпись абонента	_____
Представитель теплоснабжения	_____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
24.05.2021 12:48:51