

# #117040#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 23.01.2025 по 23.02.2025

Потребитель ЖКМР, ООО, УК  
Адрес потребителя Кошевого 22, Калининград  
Номер абонента 4113  
Порядковый номер 2397  
Тип теплосчётчика SKM-01  
Заводской номер 33585  
Номер системы 1

### Ведомость регистрации параметров:

Дата	dQ, МВт*ч	dM1, т	dM2, т	dTNar, ч	TekErr	t1, °C	t2, °C	TempNar, °C
24.01.2025	3,322	196,93	202,97	23,91	192	75,1	64,4	-
25.01.2025	3,399	211,19	217,69	23,86	192	75	65,2	-
26.01.2025	3,361	212,38	218,85	23,91	192	74,2	65,3	-
27.01.2025	3,375	219,05	225,73	23,9	192	74,5	65,8	-
28.01.2025	3,298	211,88	218,38	23,88	192	74,6	65,6	-
29.01.2025	3,27	215,09	221,7	23,88	192	74,8	65,9	-
30.01.2025	3,165	206,73	213,1	23,79	192	74,7	65,4	-
31.01.2025	3,22	214,62	221,24	23,86	192	74,9	66,1	-
01.02.2025	3,171	207,52	213,96	23,82	192	74,9	65,8	-
02.02.2025	3,204	203,56	209,88	23,89	192	75,3	65,6	-
03.02.2025	3,151	206,23	212,71	23,86	192	75,1	66	-
04.02.2025	3,263	217,28	224,1	23,79	192	75,2	66,2	-
05.02.2025	3,223	213,03	219,65	23,86	192	75,7	66,3	-
06.02.2025	3,264	216,04	222,77	23,88	192	74,9	66,2	-
07.02.2025	3,177	206,15	212,47	23,87	192	74,9	65,8	-
08.02.2025	3,202	197,64	203,67	23,84	192	75,2	65,8	-
09.02.2025	3,351	194,36	200,64	23,84	192	76,7	66,6	-
10.02.2025	3,382	183,09	189,18	23,81	192	78	67	-
11.02.2025	3,83	226	232,57	23,83	192	78,6	68,5	-
12.02.2025	4,456	289,43	297,13	23,93	192	77,9	69,8	-
13.02.2025	4,336	297,89	305,95	23,77	192	76,9	69,5	-
14.02.2025	4,223	302,41	310,44	23,83	192	76	68,9	-
15.02.2025	4,311	306,88	315,35	23,87	192	76,5	69,5	-
16.02.2025	4,319	292,03	299,99	23,84	192	77,1	69,4	-
17.02.2025	4,178	299,88	307,91	23,83	192	76	69,1	-
18.02.2025	4,071	304,66	312,84	23,85	192	75,4	68,2	-
19.02.2025	4,136	311,08	319,34	23,89	192	75,3	68,6	-
20.02.2025	4,232	293,66	301,86	23,85	192	77,1	69,7	-
21.02.2025	4,194	307,5	315,84	23,92	192	76,1	69,1	-
22.02.2025	4,135	317,26	325,74	23,89	192	74,6	68,2	-
23.02.2025	3,974	313,61	321,78	23,88	192	73,1	67,1	-
Итого:	113,193	7595,06	7815,43	739,63	0	0	0	0
Гкал	97,345							

Общее время работы системы, ч 744  
Период нормальной работы системы, ч 739,63

### Показания интеграторов:

Дата	dQ, МВт*ч	dM1, т	dM2, т	dTNar, ч
23.01.2025	15143,2	18190,92	22078,82	155778,75
23.02.2025	15256,393	25785,98	29894,25	156518,38

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

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть» ОТЧЕТ ПРИНЯТ 25.02.2025 7:59:11