

#72378#

Отчёт по теплопотреблению за период с 23.01.2024 по 23.02.2024

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
24.01.2024	2,761	111,65	113,91	23,83	192	71,5	53,2	-
25.01.2024	3,172	137,03	139,95	23,84	192	72,1	54,4	-
26.01.2024	3,54	160,08	163,44	23,86	192	73,9	56,6	-
27.01.2024	3,324	144,69	147,78	23,88	192	73,4	55,3	-
28.01.2024	3,259	138,64	141,82	23,85	192	73,4	54,5	-
29.01.2024	3,27	140,43	143,61	23,85	192	73,6	55,2	-
30.01.2024	3,101	129,05	132,19	23,83	192	73,7	54,3	-
31.01.2024	3,048	124,17	127,15	23,87	192	74	53,9	-
01.02.2024	3,192	133,65	137,03	23,87	192	74,1	54,8	-
02.02.2024	3,094	127,96	131,26	23,85	192	74	54,5	-
03.02.2024	2,916	115,69	118,53	23,81	192	74,4	53,5	-
04.02.2024	3,12	126,76	130,09	23,89	192	74,1	54,1	-
05.02.2024	2,996	122,6	125,87	23,84	192	73,3	53,8	-
06.02.2024	3,252	144,05	147,81	23,88	192	73,5	55,7	-
07.02.2024	3,348	145,3	149,13	23,86	192	72,3	55,5	-
08.02.2024	3,475	146,41	150,3	23,86	192	74,2	56,7	-
09.02.2024	3,752	177,28	181,99	23,87	192	75,2	59,4	-
10.02.2024	3,72	165,21	169,58	23,83	192	74,9	58,3	-
11.02.2024	3,47	153,6	157,66	23,83	192	73	56,1	-
12.02.2024	3,052	128,63	132,02	23,86	192	72,4	54,5	-
13.02.2024	3,068	129,92	133,39	23,83	192	71,8	54,2	-
14.02.2024	2,905	117,96	121,05	23,85	192	72,1	53,6	-
15.02.2024	2,754	110,55	113,56	23,8	192	71,7	53,1	-
16.02.2024	2,273	89,14	91,58	23,86	192	72	52,5	-
17.02.2024	2,919	120,71	123,95	21,59	192	71,7	53,4	-
18.02.2024	3,409	151,52	155,59	23,9	192	72,1	55,8	-
19.02.2024	3,473	163,08	167,58	23,88	192	72,5	56,9	-
20.02.2024	3,295	145,13	149,16	23,87	192	71,9	55,4	-
21.02.2024	2,898	116,75	119,95	23,86	192	72,1	53,6	-
22.02.2024	2,722	108,26	111,45	23,86	192	71,9	53	-
23.02.2024	2,576	99,71	102,58	23,84	192	72,1	52,3	-
Итого:	97,154	4125,61	4230,96	737,2	0	0	0	0
Гкал	83,552							

Общее время работы системы, ч 744
Период нормальной работы системы, ч 737,2

Показания интеграторов:

Дата	dQ, МВт*ч	dM1, т	dM2, т	dTNar, ч
23.01.2024	14429,374	982188,85	984912,66	147059,56
23.02.2024	14526,528	986314,46	989143,62	147796,74

Подпись абонента _____
Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть» ОТЧЕТ ПРИНЯТ 25.02.2024 8:12:31