

#6332#

Отчёт по теплопотреблению за период с 23.12.2022 по 23.01.2023

Потребитель ЖЭУ 7 сервис, ООО, УК
Адрес потребителя Соммера 24-30, Калининград
Номер абонента 6837
Порядковый номер 7032
Тип теплосчётчика ВКТ-7
Заводской номер 00246440
Номер системы 1

Ведомость регистрации параметров:

Дата	dQ, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dM1, т	dM2, т	dMg, т	dTNar, ч	dTtn, ч	TekErr	t1, °C	t2, °C	td	p1, МПа	p2, МПа	TempNar, °C
24.12.2022	8,471	441,49	447,66	430,69	441,42	-10,73	24	0	0	74,2	54,6	19,65	0,45	0,36	0,5
25.12.2022	8,732	443,64	449,94	432,59	443,61	-11,02	24	0	0	75	54,8	20,18	0,46	0,36	-0,6
26.12.2022	8,592	467,29	473,88	455,88	467,1	-11,22	24	0	0	74,2	55,4	18,84	0,46	0,36	2,3
27.12.2022	8,261	460,55	466,9	449,66	460,39	-10,73	24	0	0	72,8	54,4	18,36	0,46	0,36	4,2
28.12.2022	8,366	470,26	476,27	459,1	469,59	-10,49	24	0	0	72,9	54,7	18,22	0,47	0,36	2,1
29.12.2022	8,179	505,71	512,13	494,12	504,86	-10,74	24	0	0	71,6	55,1	16,53	0,46	0,35	5,6
30.12.2022	8,303	498,67	504,39	487,12	497,27	-10,15	24	0	0	72	54,9	17,03	0,47	0,35	6,3
31.12.2022	8,122	503,8	509,61	492,34	502,45	-10,11	24	0	0	71,2	54,8	16,48	0,48	0,35	6,1
01.01.2023	7,683	536,95	543,29	524,84	535,23	-10,39	24	0	0	70,9	56,3	14,61	0,48	0,35	-
02.01.2023	7,821	527,1	533,21	515	525,29	-10,29	24	0	0	71,6	56,4	15,17	0,46	0,35	-
03.01.2023	7,678	484,2	489,58	473,37	482,81	-9,44	24	0	0	70,5	54,3	16,21	0,46	0,36	-
04.01.2023	7,8	472,74	477,75	461,93	471,11	-9,18	24	0	0	71,3	54,5	16,87	0,46	0,36	-
05.01.2023	7,92	469,58	474,32	458,78	467,74	-8,96	24	0	0	71,7	54,4	17,25	0,44	0,37	-
06.01.2023	9,208	413,79	417,39	402,66	411,43	-8,77	24	0	0	78,1	55,3	22,84	0,46	0,37	-
07.01.2023	9,75	468,85	472,46	455,82	465,01	-9,19	24	0	0	79,7	58,3	21,37	0,46	0,36	-
08.01.2023	9,475	474,42	478,37	461,55	470,89	-9,34	24	0	0	78,5	58	20,51	0,46	0,36	-
09.01.2023	8,911	465,52	469,52	453,59	462,54	-8,95	24	0	0	76,1	56,4	19,63	0,46	0,36	-
10.01.2023	8,522	476,95	480,96	465,26	473,92	-8,66	24	0	0	74,3	56	18,3	0,46	0,36	-
11.01.2023	8,369	473,45	477,43	462,09	470,64	-8,55	24	0	0	73,4	55,3	18,1	0,46	0,36	-
12.01.2023	8,242	479,17	483,07	467,88	476,23	-8,35	24	0	0	72,6	55	17,6	0,47	0,36	-
13.01.2023	8,114	486	489,92	474,72	482,99	-8,27	24	0	0	72	54,9	17,08	0,46	0,36	-
14.01.2023	8,111	476,59	480,38	465,52	473,67	-8,15	24	0	0	72,1	54,7	17,41	0,46	0,36	-
15.01.2023	8,144	464,54	468,11	453,81	461,72	-7,91	24	0	0	71,9	54	17,93	0,46	0,37	-
16.01.2023	8,077	450,75	454,16	440,26	447,98	-7,72	24	0	0	72,2	53,8	18,34	0,47	0,36	-
17.01.2023	8,337	474,24	477,64	463,01	470,93	-7,92	24	0	0	72,8	54,8	17,99	0,47	0,36	-
18.01.2023	8,915	477,84	481,12	465,7	473,95	-8,25	24	0	0	75,8	56,7	19,13	0,46	0,36	-
19.01.2023	9,042	480,26	483,66	467,75	476,22	-8,47	24	0	0	76,8	57,5	19,3	0,47	0,36	-
20.01.2023	9,259	483,17	486,65	470,12	478,87	-8,75	24	0	0	78,4	58,7	19,67	0,47	0,36	-
21.01.2023	9,382	483,14	486,64	469,91	478,81	-8,9	24	0	0	78,9	59	19,94	0,46	0,36	-
22.01.2023	9,429	470,9	474,18	457,94	466,63	-8,69	24	0	0	79,2	58,6	20,57	0,45	0,36	-
23.01.2023	9,259	458,32	461,54	445,82	454,29	-8,47	24	0	0	78,9	58,2	20,74	0,43	0,34	-
Итого:	264,474	14739,88	14882,13	14378,83	14665,59	0	744	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	264,474														

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

Показания интеграторов:

Дата	dQ, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dM1, т	dM2, т
23.12.2022	4725,333	404923,59	405149,01	395414,16	398295,14
23.01.2023	4989,807	419663,47	420031,14	409792,99	412960,73

Подпись абонента _____
Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
25.01.2023 8:18:24