

#9349#

Отчёт по теплопотреблению за период с 23.12.2022 по 23.01.2023

Потребитель Ленинградского района, ООО, УК
Адрес потребителя Горького 156, Калининград
Номер абонента 5346
Порядковый номер 6673
Тип теплосчётчика ВКТ-7
Заводской номер 00207024
Номер системы 1

Ведомость регистрации параметров:

Дата	dQ, Гкал	dQg, 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	2,596	-0,007	100,45	99,65	98	98,6	-0,6	24	0	0	74,2	47,4	26,76	0,6	0,4	0,5
25.12.2022	2,765	-0,002	102,08	101,05	99,54	99,98	-0,44	24	0	0	75,7	47,8	27,95	0,6	0,4	-0,6
26.12.2022	2,736	-0,05	128,83	128,74	125,75	127,15	-1,4	24	0	0	73,1	50,9	22,28	0,6	0,4	2,3
27.12.2022	2,546	-0,017	126,51	125,88	123,55	124,29	-0,74	23	1	1	72,4	51,5	20,89	0,6	0,4	4,2
28.12.2022	2,691	0	133,56	132,25	130,45	130,59	-0,14	24	0	0	72,2	51,6	20,66	0,6	0,4	2,1
29.12.2022	2,619	0,012	135,88	134,35	132,82	132,66	0,16	24	0	0	71,1	51,5	19,64	0,6	0,4	5,6
30.12.2022	2,658	0,02	134,24	132,47	131,21	130,85	0,36	24	0	0	70,8	50,7	20,08	0,6	0,4	6,3
31.12.2022	2,812	0,021	138,46	136,61	135,37	134,96	0,41	24	0	0	70,8	50,2	20,59	0,6	0,4	6,1
01.01.2023	2,667	0,021	140,56	138,83	137,44	137,1	0,34	24	0	0	70,7	51,4	19,25	0,6	0,4	-
02.01.2023	2,683	0,023	137,62	135,82	134,54	134,14	0,4	24	0	0	70,8	51	19,76	0,6	0,4	-
03.01.2023	2,724	0,021	132	130,13	129,04	128,61	0,43	24	0	0	70,7	49,7	20,92	0,6	0,4	-
04.01.2023	2,722	0,021	133,79	131,92	130,81	130,37	0,44	24	0	0	70,6	50	20,62	0,6	0,4	-
05.01.2023	2,807	0,025	128,92	126,9	125,94	125,4	0,54	24	0	0	72,3	50,3	22,04	0,6	0,4	-
06.01.2023	3,259	0,033	128	125,58	124,53	123,94	0,59	24	0	0	78,8	53	25,87	0,6	0,4	-
07.01.2023	3,232	0,031	135,59	133,26	131,87	131,37	0,5	24	0	0	79	54,8	24,25	0,6	0,4	-
08.01.2023	3,226	0,029	135,55	133,22	131,96	131,48	0,48	24	0	0	77,3	53,1	24,2	0,6	0,4	-
09.01.2023	2,967	0,033	135,38	133,22	132,04	131,48	0,56	24	0	0	75	52,8	22,21	0,6	0,4	-
10.01.2023	2,906	0,027	137,12	135,06	133,8	133,36	0,44	24	0	0	73,6	52,1	21,52	0,6	0,4	-
11.01.2023	2,854	0,026	140,23	138,29	136,92	136,55	0,37	24	0	0	72,6	52	20,67	0,6	0,4	-
12.01.2023	2,832	0,021	144,69	142,82	141,34	141,01	0,33	24	0	0	71,8	52	19,88	0,6	0,4	-
13.01.2023	2,754	0,02	145,81	144,02	142,47	142,19	0,28	24	0	0	71,5	52,3	19,2	0,6	0,4	-
14.01.2023	2,881	0,021	145,32	143,44	141,9	141,62	0,28	24	0	0	72,2	52	20,16	0,6	0,4	-
15.01.2023	2,881	0,024	140,38	138,43	137,18	136,73	0,45	24	0	0	71,7	50,8	20,83	0,6	0,4	-
16.01.2023	2,808	0,022	139,14	137,26	135,94	135,57	0,37	24	0	0	71,6	51,1	20,48	0,6	0,4	-
17.01.2023	2,873	0,028	137,17	135,19	133,9	133,45	0,45	24	0	0	73,4	52,1	21,25	0,6	0,4	-
18.01.2023	2,993	0,029	134,56	132,45	131,17	130,74	0,43	24	0	0	75,4	52,8	22,61	0,6	0,4	-
19.01.2023	3,046	0,024	134,94	132,81	131,45	131,05	0,4	24	0	0	76,6	53,6	22,98	0,6	0,4	-
20.01.2023	3,126	0,027	131,27	129,11	127,8	127,38	0,42	24	0	0	77,8	53,6	24,25	0,6	0,4	-
21.01.2023	3,257	0,024	133,47	131,29	129,88	129,54	0,34	24	0	0	78,5	53,6	24,89	0,6	0,4	-
22.01.2023	3,259	0,021	132,29	130,08	128,68	128,36	0,32	24	0	0	78,5	53,4	25,17	0,6	0,4	-
23.01.2023	3,177	0,023	132,74	130,62	129,14	128,83	0,31	24	0	0	78,4	54	24,43	0,6	0,4	-
Итого:	89,357	0	4136,55	4080,75	4036,43	4029,35	0	743	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	89,357															

Общее время работы системы, ч 744
Период нормальной работы системы, ч 743

Показания интеграторов:

Дата	dQ, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dM1, т	dM2, т
23.12.2022	1891,735	133696,44	131884,11	130699,95	129902,94
23.01.2023	1981,092	137832,99	135964,86	134736,38	133932,29

Подпись абонента _____
Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
26.01.2023 7:31:21