

#14500#

Отчёт по теплопотреблению за период с 23.12.2022 по 23.01.2023

Потребитель Ленинградского района, ООО, УК
Адрес потребителя Московский проспект 78, Калининград
Номер абонента 5346
Порядковый номер 7969
Тип теплосчётчика ВКТ-7
Заводской номер 00206088
Номер системы 1

Ведомость регистрации параметров:

Дата	dQ, Гкал	dQg, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dV3, м3	dM1, т	dM2, т	dM3, т	dMg, т	dTNar, ч	dTtn, ч	TekErr	t1, °C	t2, °C	td	p1, МПа	p2, МПа	TempNar, °C
24.12.2022	4,953	0	208,35	210,47	0,04	203,42	208,13	0,04	0,04	24	0	0	72,8	48,4	24,36	0,55	0,53	0,5
25.12.2022	5,021	0	192,37	194,1	0,04	187,64	192,03	0,04	0,04	24	0	0	74,7	47,9	26,76	0,56	0,53	-0,6
26.12.2022	4,522	0	167,9	169,48	0,07	163,84	167,8	0,07	0,07	24	0	0	73,7	46,1	27,59	0,56	0,54	2,3
27.12.2022	4,556	0	186,81	188,94	0,1	182,62	187,07	0,1	0,1	24	0	0	70,9	45,9	24,94	0,56	0,54	4,2
28.12.2022	4,695	0	197,19	199,53	0,12	192,68	197,43	0,12	0,12	24	0	0	71,6	47,2	24,36	0,57	0,53	2,1
29.12.2022	3,989	0	155,58	157,38	0,07	152,11	155,93	0,07	0,07	24	0	0	70,5	44,3	26,24	0,56	0,53	5,6
30.12.2022	4,163	0	168,66	170,62	0,07	165,03	169,06	0,07	0,07	24	0	0	69,5	44,2	25,24	0,56	0,53	6,3
31.12.2022	4,052	0	161,57	163,42	0,09	158,06	161,95	0,09	0,09	24	0	0	69,6	43,9	25,65	0,57	0,53	6,1
01.01.2023	3,152	0	116,04	117,31	0,05	113,56	116,38	0,05	0,05	24	0	0	69,1	41,3	27,77	0,57	0,53	-
02.01.2023	3,449	0	132,91	134,26	0,06	130,07	133,14	0,06	0,06	24	0	0	68,9	42,4	26,51	0,55	0,53	-
03.01.2023	4,101	0	184,58	186,75	0,05	180,75	184,96	0,05	0,05	24	0	0	67,8	45,2	22,7	0,54	0,53	-
04.01.2023	4,364	0	212,55	215,09	0,07	208,17	212,88	0,07	0,07	24	0	0	67,7	46,8	20,97	0,55	0,53	-
05.01.2023	4,333	0	208	210,5	0,04	203,63	208,33	0,04	0,04	24	0	0	68,2	46,9	21,28	0,54	0,53	-
06.01.2023	5,553	0	255,86	258,63	0,02	249,57	255,33	0,02	0,02	24	0	0	74,4	52,2	22,26	0,56	0,54	-
07.01.2023	4,999	0	193,6	195,41	0,03	188,6	193,14	0,03	0,03	24	0	0	76,4	49,9	26,51	0,56	0,53	-
08.01.2023	4,607	0	173,62	175,39	0,13	169,45	173,62	0,13	0,13	24	0	0	73,5	46,3	27,18	0,56	0,54	-
09.01.2023	4,393	0	175,83	177,88	0,05	171,7	176,03	0,05	0,05	24	0	0	72,4	46,8	25,61	0,56	0,54	-
10.01.2023	4,06	0	166,01	168,02	0,08	162,31	166,38	0,08	0,08	24	0	0	70,4	45,4	25,04	0,56	0,54	-
11.01.2023	4,256	0	224,14	227,2	0,06	219,27	224,53	0,06	0,06	24	0	0	69,4	50	19,4	0,57	0,55	-
12.01.2023	4,151	0	305,89	310,65	0,05	299,34	306,26	0,05	0,05	24	0	0	69	55,1	13,86	0,57	0,55	-
13.01.2023	3,87	0	316,33	321,46	0,05	309,66	316,78	0,05	0,05	24	0	0	68,5	56	12,49	0,57	0,55	-
14.01.2023	4,064	0	307,34	312,06	0,04	300,9	307,7	0,04	0,04	24	0	0	68,2	54,7	13,5	0,56	0,55	-
15.01.2023	4,323	0	305,83	310,39	0,08	299,49	306,27	0,08	0,08	24	0	0	67,8	53,4	14,43	0,57	0,56	-
16.01.2023	4,491	0	312,5	317,36	0,09	306,14	313,25	0,09	0,09	24	0	0	67,2	52,5	14,67	0,58	0,57	-
17.01.2023	4,467	0	320,21	325,19	0,08	313,54	320,79	0,08	0,08	24	0	0	68,1	53,9	14,25	0,57	0,56	-
18.01.2023	4,993	0	335,71	340,61	0,04	328,1	335,65	0,04	0,04	24	0	0	71,2	56	15,22	0,58	0,57	-
19.01.2023	4,967	0	323,68	329,11	0,08	316,3	324,35	0,08	0,08	24	0	0	71,4	55,7	15,69	0,58	0,56	-
20.01.2023	5,239	0	338,78	344,1	0,03	330,53	338,71	0,03	0,03	24	0	0	74,1	58,2	15,85	0,58	0,56	-
21.01.2023	5,393	0	335,15	340,28	0,05	326,94	335,03	0,05	0,05	24	0	0	74,4	57,9	16,48	0,58	0,56	-
22.01.2023	5,516	0	335,13	340,12	0,02	326,86	334,87	0,02	0,02	24	0	0	74,6	57,8	16,88	0,58	0,56	-
23.01.2023	5,319	0	332,95	337,55	0,05	324,81	332,34	0,05	0,05	24	0	0	74,3	57,9	16,36	0,58	0,56	-
Итого:	140,011	0	7351,07	7449,26	1,9	7185,09	7356,12	1,9	0	744	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	140,011																	

Общее время работы системы, ч 744

Период нормальной работы системы, ч 744

Показания интеграторов:

Дата	dQ, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dV3, м3	dM1, т	dM2, т	dM3, т
23.12.2022	576,55	22336,03	23082,22	20,96	21814,19	22855,08	20,89
23.01.2023	716,561	29687,1	30531,48	22,86	28999,28	30211,2	22,79

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
25.01.2023 8:45:37