

#8331#

Отчёт по теплопотреблению за период с 23.05.2022 по 23.06.2022

Потребитель Ленинградского района, ООО, УК
 Адрес потребителя Гайдара 141-145, Калининград
 Номер абонента 5346
 Порядковый номер 7068
 Тип теплосчётчика ВКТ-7
 Заводской номер 00261586
 Номер системы 2

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
24.05.2022	1,596	0,85	52,39	33,97	51,37	33,49	17,88	24	0	0	66,1	51,4	14,64	0,31	0,38	-
25.05.2022	1,61	0,867	52,64	33,95	51,6	33,47	18,13	24	0	0	66	51,5	14,57	0,31	0,43	-
26.05.2022	1,526	0,795	51,87	34,7	50,83	34,23	16,6	24	0	0	66,1	51,6	14,51	0,31	0,41	-
27.05.2022	1,591	0,831	55,7	37,87	54,61	37,39	17,22	24	0	0	66,1	52,2	13,96	0,31	0,39	-
28.05.2022	1,578	0,824	55,38	37,7	54,27	37,22	17,05	24	0	0	66,1	52,2	13,97	0,31	0,38	-
29.05.2022	1,742	0,963	57,95	37,41	56,8	36,93	19,87	24	0	0	66,1	52,3	13,79	0,3	0,38	-
30.05.2022	1,59	0,84	55,55	37,61	54,46	37,13	17,33	24	0	0	66,1	52,2	13,94	0,3	0,38	-
31.05.2022	1,667	0,9	56,73	37,5	55,6	37,02	18,58	24	0	0	66,1	52,1	13,97	0,3	0,38	-
01.06.2022	1,618	0,854	55,88	37,5	54,77	37,02	17,75	24	0	0	66,1	52,1	14	0,3	0,38	-
02.06.2022	1,681	0,909	56,88	37,38	55,74	36,9	18,84	24	0	0	66,1	52,2	13,94	0,29	0,39	-
03.06.2022	1,632	0,866	55,96	37,39	54,86	36,91	17,95	24	0	0	66,2	52,1	14,05	0,29	0,37	-
04.06.2022	1,58	0,838	55,24	37,34	54,12	36,86	17,26	24	0	0	66,1	52,3	13,81	0,29	0,37	-
05.06.2022	1,552	0,815	54,61	37,21	53,54	36,73	16,81	24	0	0	66,1	52,2	13,88	0,29	0,38	-
06.06.2022	1,549	0,811	54,69	37,35	53,62	36,87	16,75	24	0	0	66,2	52,4	13,78	0,29	0,43	-
07.06.2022	1,462	0,774	48,89	32,02	47,91	31,61	16,3	24	0	1	66,1	51,8	14,29	0,29	0,56	-
08.06.2022	1,397	0,74	45,96	29,87	45,03	29,46	15,57	24	0	0	66	51,2	14,79	0,28	0,54	-
09.06.2022	1,449	0,783	46,82	29,89	45,87	29,47	16,4	24	0	0	66	51,3	14,72	0,28	0,49	-
10.06.2022	1,477	0,803	47,22	29,81	46,27	29,36	16,91	24	0	0	65,9	51,2	14,64	0,28	0,4	-
11.06.2022	1,409	0,735	45,87	29,78	44,96	29,38	15,58	24	0	0	66	50,9	15,09	0,28	0,39	-
12.06.2022	1,355	0,697	45,05	29,81	44,15	29,39	14,76	24	0	0	66	50,9	15,1	0,28	0,38	-
13.06.2022	1,431	0,759	46,26	29,65	45,31	29,27	16,04	24	0	0	66	51	15,02	0,24	0,36	-
14.06.2022	1,212	0,62	39,8	25,68	39,02	25,35	13,67	24	0	1	65,3	50,4	14,91	0,12	0,35	-
15.06.2022	1,448	0,811	50,2	33,1	49,19	32,65	16,54	24	0	0	66	53,1	12,99	0,11	0,37	-
16.06.2022	1,459	0,77	51,46	35,07	50,47	34,59	15,88	24	0	0	66,1	52,2	13,83	0,11	0,37	-
17.06.2022	1,462	0,764	51,43	35,12	50,4	34,64	15,76	24	0	0	66,1	52,1	14,02	0,48	0,36	-
18.06.2022	1,371	0,692	49,94	35,15	48,96	34,67	14,29	24	0	0	66,1	52,1	13,95	0,59	0,35	-
19.06.2022	1,533	0,825	52,51	34,94	51,47	34,46	17,01	24	0	0	66,1	52,3	13,81	0,59	0,36	-
20.06.2022	1,435	0,748	51,04	35,12	50,04	34,64	15,4	24	0	0	66,1	52,2	13,83	0,58	0,35	-
21.06.2022	1,566	0,851	53	34,9	51,96	34,42	17,54	24	0	0	66,1	52,3	13,81	0,57	0,33	-
22.06.2022	1,488	0,785	51,71	34,92	50,69	34,44	16,25	24	0	0	66,1	52,2	13,94	0,56	0,32	-
23.06.2022	1,499	0,8	51,92	34,9	50,89	34,42	16,47	24	0	0	66,1	52,3	13,84	0,54	0,32	-
Итого:	46,965	0	1600,55	1064,61	1568,78	1050,39	0	744	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	46,965															

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
23.05.2022	1310,414	41403,35	25162,47	40614,82	24867,24
23.06.2022	1357,379	43003,9	26227,08	42183,6	25917,63

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
 МП «Калининградтеплосеть»
 ОТЧЕТ ПРИНЯТ
 28.06.2022 8:35:40