

#7685#

Отчёт по теплоснабжению за период с 23.12.2021 по 23.01.2022

Потребитель Ленинградского района, ООО, УК
 Адрес потребителя Куйбышева 97А, Калининград (ГВС)
 Номер абонента 5346
 Порядковый номер 8830
 Тип теплосчётчика ВКТ-7
 Заводской номер 00261577
 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
24.12.2021	1,196	0,521	66,78	52,88	65,73	52,26	13,47	22	2	1	58,1	47,8	10,3	0,46	0,44	-
25.12.2021	1,312	0,586	71,85	56,32	70,72	55,68	15,04	24	0	0	58	47,6	10,36	0,46	0,44	-
26.12.2021	1,326	0,599	72,18	56,35	71,05	55,71	15,34	24	0	0	58,1	47,8	10,31	0,46	0,43	-
27.12.2021	1,327	0,595	71,05	55,11	69,95	54,53	15,42	24	0	0	57,9	47,4	10,5	0,46	0,42	-
28.12.2021	1,332	0,584	76,04	60,55	74,88	59,88	15	24	0	0	57,7	47,6	10,09	0,46	0,44	-
29.12.2021	1,32	0,569	73,65	58,57	72,5	57,86	14,64	24	0	0	58	47,6	10,43	0,46	0,44	-
30.12.2021	1,386	0,642	73,66	56,6	72,51	56,02	16,49	24	0	0	58,2	47,9	10,3	0,46	0,44	-
31.12.2021	1,489	0,751	74,06	54,37	72,88	53,8	19,08	24	0	0	58,3	48	10,28	0,46	0,45	-
01.01.2022	1,16	0,472	67,37	54,57	66,3	54,08	12,22	24	0	0	58,1	47,6	10,43	0,46	0,45	-
02.01.2022	1,241	0,54	68,91	54,48	67,81	53,97	13,84	24	0	0	58,2	47,8	10,42	0,46	0,44	-
03.01.2022	1,247	0,547	69,02	54,4	67,9	53,9	14	24	0	0	58,2	47,7	10,41	0,46	0,44	-
04.01.2022	1,168	0,48	67,44	54,48	66,37	54	12,37	24	0	0	58,1	47,7	10,42	0,46	0,45	-
05.01.2022	1,284	0,582	69,96	54,36	68,86	53,88	14,98	24	0	0	58	47,7	10,25	0,46	0,44	-
06.01.2022	1,285	0,574	69,84	54,32	68,73	53,84	14,89	24	0	0	57,9	47,5	10,41	0,46	0,45	-
07.01.2022	1,29	0,579	69,94	54,43	68,82	53,94	14,88	24	0	0	58	47,5	10,43	0,46	0,45	-
08.01.2022	1,271	0,563	69,51	54,42	68,43	53,94	14,49	24	0	0	58	47,6	10,44	0,46	0,44	-
09.01.2022	1,38	0,653	71,82	54,49	70,69	53,97	16,72	24	0	0	58,1	47,7	10,41	0,46	0,44	-
10.01.2022	1,407	0,666	72,36	54,53	71,22	54,03	17,19	24	0	0	58,1	47,6	10,47	0,46	0,44	-
11.01.2022	1,298	0,574	70,08	54,65	68,96	54,13	14,83	24	0	0	58,1	47,6	10,53	0,46	0,44	-
12.01.2022	1,304	0,592	70,24	54,51	69,14	53,99	15,15	24	0	0	58,1	47,7	10,41	0,46	0,45	-
13.01.2022	1,269	0,556	69,38	54,37	68,25	53,89	14,36	24	0	0	58	47,5	10,52	0,46	0,45	-
14.01.2022	1,244	0,526	68,71	54,41	67,61	53,93	13,68	24	0	0	58	47,2	10,74	0,46	0,44	-
15.01.2022	1,358	0,629	71,28	54,47	70,16	53,97	16,19	24	0	0	58,2	47,7	10,47	0,46	0,44	-
16.01.2022	1,354	0,63	70,91	54,19	69,8	53,68	16,12	24	0	0	58,1	47,7	10,44	0,46	0,44	-
17.01.2022	1,253	0,538	68,78	54,22	67,7	53,74	13,96	24	0	0	58	47,4	10,65	0,46	0,44	-
18.01.2022	1,306	0,582	69,85	54,23	68,73	53,73	15	24	0	0	58,1	47,5	10,61	0,46	0,44	-
19.01.2022	1,252	0,53	68,58	54,2	67,49	53,71	13,78	24	0	0	58,1	47,4	10,76	0,46	0,45	-
20.01.2022	1,274	0,563	69,41	54,21	68,3	53,73	14,57	24	0	0	58	47,5	10,48	0,46	0,43	-
21.01.2022	0,969	0,4	52,98	41,76	52,14	41,37	10,77	24	0	0	57,9	47,1	10,74	0,46	0,44	-
22.01.2022	1,23	0,588	65,14	49,55	64,11	49,06	15,05	24	0	0	58	47,9	10,1	0,46	0,44	-
23.01.2022	1,301	0,581	70,13	54,6	69,02	54,09	14,93	24	0	0	58,1	47,6	10,54	0,46	0,45	-
Итого:	39,833	0	2160,91	1684,6	2126,76	1668,31	0	742	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	39,833															

Общее время работы системы, ч 744

Период нормальной работы системы, ч 742

Показания интеграторов:

Дата	dQ, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dM1, т	dM2, т
23.12.2021	787,682	35496,76	24825,2	34939,97	24572,88
23.01.2022	827,515	37657,67	26509,8	37066,73	26241,19

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
 МП «Калининградтеплосеть»
 ОТЧЕТ ПРИНЯТ
 25.01.2022 12:57:42