

#12432#

Отчёт по теплопотреблению за период с 23.05.2022 по 23.06.2022

Потребитель Эдельвейс, ООО, УК
Адрес потребителя Лужская 38-40а, Калининград
Номер абонента 3428
Порядковый номер 7467
Тип теплосчётчика ВКТ-9
Заводской номер 4159
Номер системы 2

Ведомость регистрации параметров:

Дата	dQ, Гкал	dQg, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dV3, м3	dM1, т	dM2, т	dM3, т	dTNar, ч	dTtn, ч	TekErr	TehErr	t1, °C	t2, °C	t3, °C	p1, МПа	p2, МПа	p3, МПа	TempNar, °C
24.05.2022	0,796	0	43,663	32,739	0	42,943	32,33	0	24	0	0	2	59,7	51,7	0	0,32	0,31	0	-
25.05.2022	0,751	0	37,48	27,664	0	36,834	27,317	0	24	0	0	2	61,1	51,7	0	0,32	0,32	0	-
26.05.2022	0,797	0	36,333	25,477	0	35,708	25,165	0	24	0	0	0	61	51,1	0	0,32	0,33	0	-
27.05.2022	0,769	0	41,13	31,347	0	40,423	30,949	0	24	0	0	0	61,1	52,2	0	0,32	0,32	0	-
28.05.2022	0,788	0	38,818	28,309	0	38,148	27,953	0	23,88	0,12	0	32774	61,1	51,9	0	0,32	0,32	0	-
29.05.2022	0,755	0	37,308	26,813	0	36,687	26,485	0	24	0	0	0	60	51,1	0	0,31	0,32	0	-
30.05.2022	0,815	0	39,938	28,595	0	39,266	28,241	0	24	0	0	0	60,3	51,4	0	0,31	0,32	0	-
31.05.2022	0,833	0	39,475	28,702	0	38,755	28,318	0	24	0	0	0	63	53,5	0	0,32	0,33	0	-
01.06.2022	0,76	0	29,095	17,795	0	28,615	17,603	0	24	0	0	0	59,7	48,2	0	0,31	0,36	0	-
02.06.2022	0,805	0	30,648	18,946	0	30,124	18,731	0	24	0	0	0	60,9	49,4	0	0,31	0,35	0	-
03.06.2022	0,785	0	27,073	15,466	0	26,604	15,296	0	24	0	0	0	61,3	48,6	0	0,31	0,36	0	-
04.06.2022	0,8	0	29,823	18,594	0	29,286	18,371	0	24	0	0	0	62,5	50,7	0	0,31	0,36	0	-
05.06.2022	0,81	0	35,185	24,207	0	34,541	23,885	0	24	0	0	0	63,1	53,2	0	0,31	0,33	0	-
06.06.2022	0,471	0	21,09	14,253	0	20,733	14,077	0	18,45	5,57	524291	32774	60,2	50,9	0	0,26	0,27	0	-
07.06.2022	0,865	0	47,075	36,564	0	46,139	35,994	0	24	0	0	0	66	58	0	0,29	0,3	0	-
08.06.2022	0,803	0	41,073	30,901	0	40,29	30,45	0	24	0	0	0	64,4	55,9	0	0,29	0,33	0	-
09.06.2022	0,793	0	40,165	29,697	0	39,436	29,288	0	24	0	0	0	62,7	54,2	0	0,29	0,32	0	-
10.06.2022	0,758	0	35,803	26,051	0	35,143	25,699	0	24	0	0	0	63,3	53,8	0	0,29	0,33	0	-
11.06.2022	0,76	0	25,91	15,091	0	25,427	14,906	0	24	0	0	0	63,7	51,2	0	0,3	0,37	0	-
12.06.2022	0,756	0	23,868	12,409	0	23,446	12,274	0	24	0	0	0	61,9	48,3	0	0,3	0,37	0	-
13.06.2022	0,808	0	30,29	18,52	0	29,757	18,299	0	24	0	0	0	61,8	50,6	0	0,3	0,36	0	-
14.06.2022	0,806	0	37,973	27,408	0	37,267	27,028	0	24	0	0	0	63,6	54,4	0	0,31	0,33	0	-
15.06.2022	0,785	0	39,255	29,175	0	38,535	28,774	0	24	0	0	0	63,2	54,2	0	0,31	0,32	0	-
16.06.2022	0,816	0	40,82	30,154	0	40,074	29,738	0	24	0	0	0	63	54,3	0	0,31	0,32	0	-
17.06.2022	0,787	0	41,81	31,306	0	41,075	30,886	0	24	0	0	0	61,7	53,6	0	0,31	0,31	0	-
18.06.2022	0,816	0	39,165	28,73	0	38,426	28,325	0	24	0	0	0	64,2	55	0	0,32	0,33	0	-
19.06.2022	0,825	0	40,293	29,07	0	39,565	28,672	0	24	0	0	0	62,6	54,2	0	0,31	0,32	0	-
20.06.2022	0,855	0	41,233	30,433	0	40,44	29,993	0	24	0	0	0	64,8	55,7	0	0,31	0,32	0	-
21.06.2022	0,876	0	44,195	32,515	0	43,384	32,058	0	24	0	0	0	63,2	54,9	0	0,3	0,32	0	-
22.06.2022	0,855	0	38,77	26,434	0	38,096	26,091	0	24	0	0	0	61,4	52,7	0	0,29	0,32	0	-
23.06.2022	0,844	0	38,59	26,714	0	37,905	26,36	0	24	0	0	0	62	53,2	0	0,29	0,32	0	-
Итого:	24,543	0	1133,347	800,079	0	1113,072	789,556	0	738,33	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	24,543																		

Общее время работы системы, ч 744
Период нормальной работы системы, ч 738,33

Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	dTNar, ч	Ttn, ч	dTtn, ч
23.05.2022	1273,442	68099,312	54173,418	0	66878,57	53490,883	0	44105,1	736,88	2225,37	7,12
23.06.2022	1297,985	69232,656	54973,492	0	67991,641	54280,438	0	44843,43	1475,22	2231,05	12,8

Подпись абонента _____
Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
28.06.2022 8:39:30