

#84355#

Отчёт по теплотреблению за период с 23.04.2024 по 23.05.2024

Потребитель
Адрес потребителя
Номер абонента
Порядковый номер
Тип теплосчётчика
Заводской номер
Номер системы

Легенды моря, ООО, УК
Беланова 71-75, поселок Чкаловск, Калининград
6706
ТВ7 (АСЦП)
15025832
2

Ведомость регистрации параметров:

Дата	dQ, ГДж	dQg, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dV3, м3	dM1, т	dM2, т	dM3, т	dTNar, ч	dTtn, ч	t1, °C	t2, °C	p1, МПа	p2, МПа	TempNar, °C
24.04.2024	3,086	0	96,175	90,363	0	94,122	88,651	0	10	14	68,8	64,4	0,38	0,36	2,9
25.04.2024	3,082	0	96,585	90,616	0	94,556	88,925	0	24	0	68,1	63,9	0,38	0,36	4,9
26.04.2024	3,021	0	95,645	90,048	0	93,592	88,337	0	24	0	68,9	64,6	0,39	0,37	6,4
27.04.2024	2,987	0	96,241	90,704	0	94,178	88,974	0	24	0	68,9	64,6	0,38	0,36	7,8
28.04.2024	2,873	0	96,384	91,181	0	94,322	89,439	0	24	0	68,8	64,7	0,38	0,36	12,1
29.04.2024	3,046	0	97,269	91,26	0	95,196	89,524	0	24	0	68,6	64,6	0,38	0,36	14,6
30.04.2024	2,984	0	96,096	90,275	0	94,043	88,548	0	24	0	68,8	64,7	0,39	0,37	16,9
01.05.2024	2,987	0	96,734	90,788	0	94,681	89,065	0	24	0	68,5	64,5	0,38	0,36	16,1
02.05.2024	2,997	0	97,105	91,056	0	95,066	89,344	0	24	0	68,1	64,1	0,39	0,36	-
03.05.2024	2,803	0	96,159	90,887	0	94,142	89,182	0	24	0	68,1	64,1	0,39	0,37	-
04.05.2024	2,842	0	96,554	91,113	0	94,534	89,402	0	24	0	68	64	0,39	0,37	-
05.05.2024	2,828	0	95,903	90,562	0	93,898	88,868	0	24	0	68	63,9	0,39	0,37	-
06.05.2024	2,921	0	95,13	89,447	0	93,166	87,798	0	24	0	67,6	63,5	0,39	0,37	-
07.05.2024	2,974	0	92,033	86,24	0	90,146	84,677	0	24	0	67,2	62,9	0,39	0,37	-
08.05.2024	2,96	0	94,11	88,647	0	92,156	87,025	0	24	0	67,6	63,2	0,39	0,37	-
09.05.2024	2,992	0	94,58	89,035	0	92,611	87,398	0	24	0	67,8	63,4	0,39	0,36	-
10.05.2024	2,803	0	93,63	88,699	0	91,714	87,091	0	24	0	67,2	62,9	0,39	0,37	-
11.05.2024	2,884	0	90,35	85,177	0	88,49	83,642	0	24	0	67,4	62,8	0,39	0,37	-
12.05.2024	3,115	0	95,81	89,741	0	93,839	88,108	0	24	0	67,4	63,1	0,38	0,36	-
13.05.2024	3,039	0	94,874	89,154	0	92,915	87,528	0	24	0	67,5	63,1	0,39	0,36	-
14.05.2024	2,879	0	94,17	88,956	0	92,235	87,337	0	24	0	67,3	62,9	0,39	0,36	-
15.05.2024	3,043	0	91,067	85,159	0	89,178	83,599	0	24	0	67,7	63,2	0,39	0,37	-
16.05.2024	2,76	0	88,378	83,194	0	86,615	81,737	0	24	0	66,2	61,8	0,38	0,36	-
17.05.2024	2,871	0	94,205	88,733	0	92,297	87,14	0	24	0	66,8	62,6	0,38	0,37	-
18.05.2024	2,907	0	94,993	89,262	0	93,075	87,664	0	24	0	66,6	62,5	0,38	0,36	-
19.05.2024	2,885	0	94,518	88,796	0	92,604	87,192	0	24	0	66,7	62,7	0,38	0,36	-
20.05.2024	2,844	0	93,747	87,993	0	91,874	86,429	0	24	0	66,2	62,3	0,38	0,37	-
21.05.2024	2,995	0	94,766	88,51	0	92,866	86,924	0	24	0	66,5	62,5	0,38	0,36	-
22.05.2024	2,818	0	93,519	87,999	0	91,616	86,404	0	24	0	67	62,9	0,38	0,37	-
23.05.2024	2,802	0	89,62	84,138	0	87,789	82,609	0	24	0	67,1	62,9	0,39	0,38	-
Итого:	88,028	0	2836,35	2667,733	0	2777,516	2618,561	0	706	0	0	0	0	0	0
Гкал	21,025														

Общее время работы системы, ч 720

Период нормальной работы системы, ч 706

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.04.2024	1,443	40,01	36,916	0	39,18	36,235	0	10	194
23.05.2024	89,471	2876,358	2704,65	0	2816,695	2654,795	0	730	194

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
24.05.2024 14:10:51