

#20999#

Отчёт по теплопотреблению за период с 23.04.2022 по 23.05.2022

Потребитель ЖКХ Чкаловск, ООО, УК  
Адрес потребителя Беланова 39-49, поселок Чкаловск, Калининград  
Номер абонента 3403  
Порядковый номер 6412  
Тип теплосчётчика ВКТ-7  
Заводской номер 00247969  
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
24.04.2022	1,277	0,388	117,94	110,88	115,59	109,11	6,48	24	0	0	67	59,3	7,72	0,42	0,38	-
25.04.2022	1,316	0,404	117,77	110,46	115,34	108,67	6,67	24	0	0	67,7	59,7	7,95	0,42	0,38	-
26.04.2022	1,331	0,406	117,72	110,38	115,27	108,56	6,71	24	0	0	67,9	59,8	8,06	0,42	0,38	-
27.04.2022	1,379	0,468	114,35	105,75	112,06	104,07	7,99	24	0	0	66,4	58,2	8,16	0,42	0,38	-
28.04.2022	1,42	0,439	118,66	110,76	116,14	108,88	7,26	24	0	0	68,8	60,3	8,45	0,42	0,38	-
29.04.2022	1,354	0,416	118,09	110,42	115,67	108,66	7,01	24	0	0	67,1	59	8,12	0,42	0,38	-
30.04.2022	1,395	0,459	118,82	110,38	116,43	108,64	7,79	24	0	0	66,8	58,8	8,06	0,42	0,38	-
01.05.2022	1,366	0,447	119,74	111,57	117,34	109,81	7,53	24	0	0	66,7	58,8	7,86	0,42	0,38	-
02.05.2022	1,327	0,404	118,17	110,69	115,78	108,94	6,84	24	0	0	66,7	58,8	7,97	0,42	0,38	-
03.05.2022	1,418	0,474	119,1	110,36	116,69	108,61	8,08	24	0	0	66,8	58,7	8,09	0,42	0,38	-
04.05.2022	1,393	0,435	119,31	111,29	116,88	109,53	7,35	24	0	0	67,1	58,9	8,21	0,42	0,38	-
05.05.2022	1,372	0,423	120,26	112,51	117,82	110,72	7,1	24	0	0	67,1	59	8,06	0,42	0,38	-
06.05.2022	1,33	0,397	117,78	110,45	115,39	108,7	6,69	24	0	0	67	58,9	8,12	0,42	0,38	-
07.05.2022	1,34	0,41	118,13	110,61	115,73	108,87	6,86	24	0	0	67,1	59	8,07	0,42	0,38	-
08.05.2022	1,416	0,466	119,28	110,71	116,86	108,97	7,89	24	0	0	66,9	58,8	8,13	0,42	0,38	-
09.05.2022	1,349	0,398	116,8	109,47	114,46	107,74	6,72	24	0	0	67	58,7	8,33	0,42	0,38	-
10.05.2022	1,395	0,45	119,64	111,36	117,21	109,6	7,61	24	0	0	67	59	8,06	0,42	0,38	-
11.05.2022	1,264	0,357	116,58	110,02	114,22	108,27	5,95	24	0	0	67	59	7,97	0,42	0,38	-
12.05.2022	1,401	0,484	118,6	109,79	116,21	108,05	8,16	24	0	0	66,9	59	7,93	0,42	0,38	-
13.05.2022	1,277	0,366	118,53	111,74	116,14	109,97	6,17	24	0	0	66,9	59	7,84	0,42	0,38	-
14.05.2022	1,3	0,376	117,63	110,68	115,24	108,93	6,31	24	0	0	67	58,9	8,06	0,42	0,38	-
15.05.2022	1,406	0,467	119,98	111,42	117,55	109,66	7,89	24	0	0	66,9	58,9	8,01	0,42	0,38	-
16.05.2022	1,308	0,386	117,6	110,5	115,22	108,75	6,47	24	0	0	66,9	58,9	8,04	0,42	0,38	-
17.05.2022	1,355	0,411	120,58	112,99	118,13	111,2	6,93	24	0	0	67	59	8,01	0,42	0,38	-
18.05.2022	1,342	0,408	117,61	110,14	115,26	108,39	6,87	24	0	0	67	58,8	8,11	0,42	0,38	-
19.05.2022	1,303	0,381	117,28	110,21	114,89	108,46	6,43	24	0	0	67	59	8,03	0,42	0,38	-
20.05.2022	1,311	0,406	117,2	109,68	114,85	107,94	6,91	24	0	0	66,5	58,6	7,87	0,42	0,38	-
21.05.2022	1,318	0,398	121,86	114,52	119,4	112,69	6,71	24	0	0	66,9	59,2	7,69	0,42	0,38	-
22.05.2022	1,351	0,431	118,48	110,6	116,11	108,84	7,27	24	0	0	66,6	58,7	7,97	0,42	0,38	-
23.05.2022	1,319	0,394	116,93	109,69	114,56	107,95	6,61	24	0	0	66,9	58,8	8,1	0,42	0,38	-
Итого:	40,433	0	3550,42	3320,03	3478,44	3267,18	0	720	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	40,433															

Общее время работы системы, ч 720

Период нормальной работы системы, ч 720

Показания интеграторов:

Дата	dQ, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dM1, т	dM2, т
23.04.2022	1217,113	112959,75	105815,64	110736,15	104150,86
23.05.2022	1257,546	116510,17	109135,67	114214,59	107418,04

Подпись абонента \_\_\_\_\_

Представитель теплоснабжения \_\_\_\_\_

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
26.05.2022 17:44:46