

#21000#

Отчёт по теплопотреблению за период с 23.05.2022 по 23.06.2022

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
24.05.2022	1,313	0,397	112,51	105,21	110,23	103,53	6,7	24	0	0	66,9	58,6	8,35	0,42	0,38	-
25.05.2022	1,292	0,371	117,77	110,96	115,34	109,18	6,16	24	0	0	67,7	59,7	8,01	0,42	0,38	-
26.05.2022	1,402	0,429	117,68	109,93	115,13	108,06	7,07	24	0	0	69,1	60,6	8,44	0,42	0,38	-
27.05.2022	1,361	0,378	116,31	109,54	113,75	107,61	6,14	24	0	0	69,8	61,1	8,66	0,42	0,38	-
28.05.2022	1,372	0,402	117,03	109,75	114,48	107,88	6,6	24	0	0	69,2	60,7	8,47	0,42	0,38	-
29.05.2022	1,366	0,397	120,59	113,39	117,99	111,44	6,55	24	0	0	69,1	60,9	8,18	0,42	0,38	-
30.05.2022	1,365	0,402	117,45	110,21	114,91	108,34	6,57	24	0	0	69	60,6	8,39	0,42	0,38	-
31.05.2022	1,359	0,387	117,11	110,2	114,56	108,26	6,3	24	0	0	69,4	60,9	8,5	0,42	0,38	-
01.06.2022	1,281	0,371	116,43	109,55	114,09	107,79	6,3	24	0	0	66,7	58,7	7,96	0,42	0,38	-
02.06.2022	1,257	0,362	118,4	111,71	116,03	109,94	6,09	24	0	0	66,3	58,6	7,74	0,42	0,38	-
03.06.2022	1,354	0,376	117,32	110,53	114,78	108,62	6,16	24	0	0	69,5	61	8,55	0,42	0,38	-
04.06.2022	1,356	0,388	118,05	111,11	115,51	109,18	6,33	24	0	0	69,1	60,7	8,39	0,42	0,38	-
05.06.2022	1,412	0,434	119,78	112,03	117,16	110,08	7,08	24	0	0	69,5	61,1	8,34	0,42	0,38	-
06.06.2022	1,362	0,401	120,05	113,02	117,42	110,99	6,43	24	0	0	69,9	61,7	8,2	0,42	0,38	-
07.06.2022	1,315	0,369	117,49	111,01	114,88	109,03	5,85	24	0	0	70,2	62	8,28	0,42	0,38	-
08.06.2022	1,265	0,339	116,43	110,39	113,88	108,42	5,46	24	0	0	69,6	61,4	8,15	0,42	0,38	-
09.06.2022	1,344	0,401	117,72	110,66	115,12	108,68	6,44	24	0	0	70,2	62	8,19	0,42	0,38	-
10.06.2022	1,287	0,352	112,11	105,88	109,63	104,01	5,62	24	0	0	70,2	61,7	8,56	0,42	0,38	-
11.06.2022	1,353	0,409	118,04	110,88	115,46	108,91	6,55	24	0	0	70	61,8	8,18	0,42	0,38	-
12.06.2022	1,253	0,327	116,38	110,54	113,83	108,56	5,27	24	0	0	69,7	61,5	8,18	0,42	0,38	-
13.06.2022	1,363	0,431	113,62	105,96	111,13	104,13	7	24	0	0	69,4	61	8,4	0,42	0,38	-
14.06.2022	1,326	0,38	119,01	112,25	116,41	110,29	6,12	24	0	0	69,4	61,3	8,15	0,42	0,38	-
15.06.2022	1,297	0,345	116,52	110,44	113,97	108,46	5,51	24	0	0	70	61,6	8,38	0,42	0,38	-
16.06.2022	1,293	0,353	116,5	110,21	113,95	108,25	5,7	24	0	0	69,6	61,3	8,28	0,42	0,38	-
17.06.2022	1,336	0,382	116,99	110,22	114,42	108,25	6,17	24	0	0	70	61,7	8,35	0,42	0,38	-
18.06.2022	1,341	0,395	118,87	111,94	116,25	109,93	6,32	24	0	0	70	61,8	8,17	0,42	0,38	-
19.06.2022	1,334	0,395	117,38	110,38	114,81	108,42	6,39	24	0	0	69,6	61,4	8,19	0,42	0,38	-
20.06.2022	1,329	0,388	116,42	109,54	113,89	107,6	6,29	24	0	0	69,4	61,1	8,29	0,42	0,38	-
21.06.2022	1,324	0,402	116,7	109,48	114,24	107,62	6,62	24	0	0	68,3	60,2	8,07	0,42	0,38	-
22.06.2022	1,285	0,405	118,65	111,26	116,28	109,47	6,81	24	0	0	66,6	59	7,61	0,42	0,38	-
23.06.2022	1,314	0,366	117,19	110,63	114,64	108,68	5,96	24	0	0	69,5	61,3	8,25	0,42	0,38	-
Итого:	41,211	0	3632,5	3418,81	3554,17	3359,61	0	744	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	41,211															

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	1257,546	116510,17	109135,67	114214,59	107418,04
23.06.2022	1298,757	120142,67	112554,48	117768,76	110777,65

Подпись абонента _____
Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
28.06.2022 8:27:13