

# #19914#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 23.04.2021 по 23.05.2021

Потребитель ЖКХ Чкаловск, ООО, УК  
Адрес потребителя Беланова 71-75, поселок Чкаловск, Калининград  
Номер абонента 3403  
Порядковый номер 6706  
Тип теплосчётчика ТВ7  
Заводской номер 15025832  
Номер системы 2

### Ведомость регистрации параметров:

Дата	dQ, ГДж	dQg, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dV3, м3	dM1, т	dM2, т	dM3, т	dTNar, ч	Tmin	Tmax	dTtn, ч	t1, °C	t2, °C	p1, МПа	p2, МПа	TempNar, °C
24.04.2021	3,126	0	119,188	111,971	0	116,995	110,099	0	24	201	0	0	63,4	60,3	0,4	0,37	4,6
25.04.2021	3,697	0	121,105	111,418	0	118,883	109,554	0	24	201	0	0	63,3	60,3	0,4	0,37	4
26.04.2021	3,167	0	117,034	109,559	0	114,903	107,749	0	24	201	0	0	63	59,9	0,41	0,37	3,7
27.04.2021	3,159	0	117,144	109,813	0	115,004	107,981	0	24	201	0	0	63,3	60,1	0,41	0,37	2,9
28.04.2021	3,274	0	118,618	110,819	0	116,444	108,967	0	24	201	0	0	63,3	60,2	0,4	0,37	4,1
29.04.2021	3,387	0	118,481	110,128	0	116,297	108,273	0	24	201	0	0	63,5	60,4	0,4	0,37	6,7
30.04.2021	3,157	0	116,933	108,918	0	114,912	107,203	0	24	201	0	0	61,3	58,3	0,41	0,37	9,3
01.05.2021	3,544	0	119,696	110,696	0	117,506	108,855	0	24	201	0	0	63,2	60,1	0,4	0,37	7
02.05.2021	3,064	0	116,857	110,015	0	114,73	108,197	0	24	201	0	0	63,1	59,9	0,41	0,37	7,3
03.05.2021	3,594	0	120,469	111,328	0	118,281	109,487	0	24	201	0	0	63	59,8	0,4	0,37	6,2
04.05.2021	3,256	0	117,17	109,563	0	115,02	107,744	0	24	201	0	0	63,3	60,1	0,41	0,37	5,8
05.05.2021	3,227	0	116,847	109,741	0	114,624	107,852	0	24	201	0	0	64,6	61,2	0,41	0,38	9,6
06.05.2021	3,231	0	118,183	110,905	0	115,955	109,01	0	24	201	0	0	64,2	60,9	0,41	0,37	10,4
07.05.2021	3,559	0	118,23	109,612	0	116,034	107,769	0	24	201	0	0	63,7	60,3	0,41	0,37	6,9
08.05.2021	3,459	0	117,713	110,198	0	115,381	108,221	0	24	201	0	0	66,1	62,5	0,41	0,37	6,9
09.05.2021	3,664	0	118,276	109,896	0	115,894	107,903	0	24	201	0	0	66,5	63	0,41	0,38	6,3
10.05.2021	3,398	0	120,04	112,383	0	117,662	110,361	0	24	201	0	0	65,9	62,6	0,4	0,37	11,1
11.05.2021	3,142	0	118,146	110,97	0	115,905	109,049	0	24	201	0	0	64,5	61,4	0,41	0,37	17,8
12.05.2021	3,096	0	117,026	109,726	0	114,861	107,866	0	24	201	0	0	63,6	60,6	0,41	0,37	19,7
13.05.2021	3,01	0	116,755	109,906	0	114,556	108,016	0	24	201	0	0	64,2	61,2	0,41	0,38	19,2
14.05.2021	2,859	0	116,885	110,575	0	114,726	108,709	0	24	201	0	0	63,5	60,5	0,41	0,37	9,9
15.05.2021	3,11	0	117,086	109,657	0	114,954	107,832	0	24	201	0	0	63	60	0,41	0,37	10,6
16.05.2021	3,534	0	119,728	110,518	0	117,547	108,68	0	24	201	0	0	63,1	60,1	0,4	0,37	10
17.05.2021	3,118	0	117,099	109,688	0	114,95	107,849	0	24	201	0	0	63,4	60,3	0,41	0,37	12,5
18.05.2021	3,184	0	118,895	111,268	0	116,699	109,394	0	24	201	0	0	63,5	60,5	0,4	0,37	14,5
19.05.2021	3,172	0	117,634	110,076	0	115,474	108,24	0	24	201	0	0	63,3	60,2	0,41	0,37	11,4
20.05.2021	3,235	0	117,229	109,448	0	115,077	107,625	0	24	201	0	0	63,3	60,2	0,41	0,37	10,4
21.05.2021	3,428	0	117,551	109,322	0	115,314	107,426	0	24	201	0	0	64,6	61,4	0,41	0,37	-
22.05.2021	3,275	0	118,801	110,805	0	116,634	108,965	0	24	201	0	0	63,1	60,1	0,4	0,37	14
23.05.2021	3,118	0	118,344	111,038	0	116,193	109,2	0	24	201	0	0	63,1	60	0,4	0,37	-
Итого:	98,244	0	3543,163	3309,96	0	3477,415	3254,076	0	720	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	23,465																

Общее время работы системы, ч 720

Период нормальной работы системы, ч 720

### Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.04.2021	1049,194	37489,201	35200,067	0	36771,415	34590,945	0	8608	213
23.05.2021	1147,439	41032,363	38510,026	0	40248,831	37845,02	0	9328	213

Подпись абонента \_\_\_\_\_

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

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
25.05.2021 12:12:56