

#20831#

Отчёт по теплотреблению за период с 23.05.2022 по 23.06.2022

Потребитель ЖКХ Чкаловск, ООО, УК
Адрес потребителя Беланова 31-37, Калининград
Номер абонента 3403
Порядковый номер 6590
Тип теплосчётчика ТВ7 (АСЦП)
Заводской номер 15023996
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	dTtn, ч	t1, °C	t2, °C	p1, МПа	p2, МПа	TempNar, °C
24.05.2022	3,173	0	81,995	75,354	0	80,392	74,081	0	24	0	65,6	60,6	0,44	0,38	-
25.05.2022	3,122	0	79,322	73,022	0	77,729	71,764	0	24	0	66,6	61,3	0,45	0,38	-
26.05.2022	3,512	0	83,064	75,441	0	81,371	74,116	0	24	0	67,1	61,8	0,44	0,37	-
27.05.2022	3,248	0	81,636	75,3	0	79,93	73,942	0	24	0	68	62,7	0,44	0,38	-
28.05.2022	3,447	0	82,433	75,283	0	80,72	73,936	0	24	0	67,8	62,4	0,44	0,38	-
29.05.2022	3,617	0	84,986	77,147	0	83,22	75,756	0	24	0	67,8	62,6	0,44	0,37	-
30.05.2022	3,4	0	82,965	75,943	0	81,248	74,582	0	24	0	67,7	62,5	0,44	0,37	-
31.05.2022	3,334	0	82,313	75,651	0	80,59	74,289	0	24	0	68	62,7	0,44	0,37	-
01.06.2022	3,103	0	81,685	75,382	0	80,059	74,09	0	24	0	66,2	61,1	0,44	0,38	-
02.06.2022	3,208	0	83,074	76,154	0	81,475	74,884	0	24	0	65,1	60,2	0,44	0,37	-
03.06.2022	3,269	0	82,896	76,321	0	81,206	74,981	0	24	0	67,1	61,9	0,44	0,37	-
04.06.2022	3,185	0	82,089	75,962	0	80,373	74,592	0	24	0	68	62,8	0,44	0,37	-
05.06.2022	3,348	0	83,575	76,776	0	81,832	75,389	0	24	0	67,9	62,7	0,44	0,37	-
06.06.2022	2,95	0	82,646	77,425	0	80,898	76,006	0	24	0	68,5	63,3	0,44	0,37	-
07.06.2022	3,261	0	82,896	76,451	0	81,124	75,033	0	24	0	68,8	63,6	0,44	0,37	-
08.06.2022	3,144	0	81,898	75,749	0	80,161	74,36	0	24	0	68,5	63,4	0,44	0,38	-
09.06.2022	3,117	0	82,027	76,023	0	80,285	74,621	0	24	0	68,6	63,5	0,44	0,37	-
10.06.2022	2,98	0	81,101	75,673	0	79,366	74,273	0	24	0	68,8	63,6	0,44	0,38	-
11.06.2022	3,177	0	78,984	72,786	0	77,305	71,451	0	24	0	68,7	63,3	0,45	0,38	-
12.06.2022	3,042	0	81,964	76,262	0	80,226	74,855	0	24	0	68,6	63,5	0,44	0,37	-
13.06.2022	3,22	0	82,467	75,898	0	80,747	74,529	0	24	0	67,9	62,9	0,44	0,37	-
14.06.2022	3,105	0	79,573	73,571	0	77,91	72,244	0	24	0	68	62,7	0,45	0,38	-
15.06.2022	3,31	0	82,792	76,152	0	81,039	74,756	0	24	0	68,5	63,3	0,44	0,37	-
16.06.2022	3,274	0	82,149	75,583	0	80,418	74,202	0	24	0	68,4	63,2	0,44	0,37	-
17.06.2022	3,2	0	81,951	75,655	0	80,222	74,275	0	24	0	68,4	63,2	0,44	0,38	-
18.06.2022	3,359	0	83,551	76,685	0	81,776	75,268	0	24	0	68,7	63,5	0,44	0,37	-
19.06.2022	3,237	0	82,676	76,25	0	80,922	74,845	0	24	0	68,6	63,4	0,44	0,37	-
20.06.2022	3,149	0	81,335	75,129	0	79,635	73,771	0	24	0	68	62,9	0,45	0,38	-
21.06.2022	3,226	0	81,998	75,263	0	80,333	73,941	0	24	0	66,9	61,9	0,44	0,38	-
22.06.2022	3,247	0	82,873	75,821	0	81,225	74,512	0	24	0	66,1	61,3	0,44	0,37	-
23.06.2022	3,21	0	80,361	73,538	0	78,714	72,231	0	24	0	67,2	62,2	0,44	0,37	-
Итого:	100,174	0	2545,275	2343,65	0	2492,451	2301,575	0	744	0	0	0	0	0	0
Гкал	23,926														

Общее время работы системы, ч 744

Период нормальной работы системы, ч 744

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.05.2022	2260,216	60809,771	55816,566	0	59664,414	54902,724	0	18568	499
23.06.2022	2360,386	63355,048	58160,216	0	62156,866	57204,297	0	19311	500

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
28.06.2022 8:28:18