

#20850#

Отчёт по теплопотреблению за период с 23.04.2023 по 23.05.2023

Потребитель ЖКХ Чкаловск, ООО, УК
Адрес потребителя Беланова 31-37, Калининград
Номер абонента 3403
Порядковый номер 6590
Тип теплосчётчика ТВ7 (АССII)
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
24.04.2023	3,326	0	83,598	76,245	0	81,984	74,972	0	24	0	65,2	60,2	0,45	0,38	-
25.04.2023	3,075	0	82,023	75,812	0	80,436	74,543	0	24	0	65,3	60,2	0,45	0,38	-
26.04.2023	3,302	0	83,013	76,01	0	81,41	74,75	0	24	0	65,1	60	0,45	0,38	-
27.04.2023	3,168	0	82,728	76,398	0	81,131	75,135	0	24	0	65,2	59,9	0,45	0,38	-
28.04.2023	3,229	0	83,089	76,544	0	81,481	75,28	0	24	0	65,2	59,9	0,45	0,38	-
29.04.2023	3,23	0	82,859	76,286	0	81,265	75,025	0	24	0	65,1	59,9	0,45	0,38	-
30.04.2023	3,437	0	83,923	76,531	0	82,3	75,265	0	24	0	65,2	60	0,45	0,38	-
01.05.2023	3,493	0	85,049	77,424	0	83,406	76,134	0	24	0	65,2	60,1	0,45	0,37	-
02.05.2023	3,337	0	83,478	76,464	0	81,862	75,192	0	24	0	65,3	60	0,45	0,38	-
03.05.2023	3,307	0	82,973	76,085	0	81,373	74,831	0	24	0	65,1	59,8	0,45	0,38	-
04.05.2023	3,139	0	82,773	76,572	0	81,178	75,312	0	24	0	65,1	59,8	0,45	0,38	-
05.05.2023	3,107	0	82,507	76,456	0	80,915	75,192	0	24	0	65,1	59,9	0,45	0,38	-
06.05.2023	3,273	0	82,924	76,247	0	81,321	74,987	0	24	0	65,2	59,9	0,45	0,38	-
07.05.2023	3,076	0	82,255	76,374	0	80,665	75,112	0	24	0	65,2	59,9	0,45	0,38	-
08.05.2023	3,357	0	83,313	76,225	0	81,698	74,961	0	24	0	65,2	60	0,45	0,38	-
09.05.2023	3,109	0	82,84	76,668	0	81,24	75,4	0	24	0	65,1	59,9	0,45	0,37	-
10.05.2023	3,139	0	82,81	76,509	0	81,202	75,233	0	24	0	65,3	60,1	0,45	0,38	-
11.05.2023	3,127	0	82,029	75,724	0	80,437	74,464	0	24	0	65,3	60,1	0,45	0,38	-
12.05.2023	3,126	0	82,436	76,055	0	80,84	74,793	0	24	0	65,2	60,1	0,45	0,38	-
13.05.2023	3,215	0	83,345	76,524	0	81,74	75,253	0	24	0	65	60	0,45	0,38	-
14.05.2023	3,144	0	84,074	77,494	0	82,445	76,193	0	24	0	65,2	60,3	0,45	0,37	-
15.05.2023	2,976	0	81,482	75,581	0	79,897	74,316	0	24	0	65,3	60,3	0,45	0,38	-
16.05.2023	3,072	0	82,296	76,015	0	80,708	74,748	0	24	0	65,2	60,2	0,45	0,38	-
17.05.2023	3,038	0	83,397	77,344	0	81,79	76,057	0	24	0	65,1	60,1	0,45	0,38	-
18.05.2023	3,317	0	84,702	77,615	0	83,061	76,32	0	24	0	65,3	60,3	0,45	0,38	-
19.05.2023	3,002	0	82,936	77,121	0	81,331	75,84	0	24	0	65,1	60	0,45	0,38	-
20.05.2023	3,022	0	83,295	77,498	0	81,663	76,188	0	24	0	65,7	60,6	0,45	0,38	-
21.05.2023	3,256	0	85,319	78,515	0	83,638	77,176	0	24	0	65,8	60,9	0,45	0,38	-
22.05.2023	3,03	0	83,884	77,86	0	82,24	76,543	0	24	0	65,6	60,7	0,45	0,38	-
23.05.2023	3,055	0	83,229	77,1	0	81,604	75,794	0	24	0	65,6	60,6	0,45	0,38	-
Итого:	95,484	0	2494,579	2299,296	0	2446,261	2261,009	0	720	0	0	0	0	0	0
Гкал	22,806														

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
23.04.2023	3252,484	87105,38	80038,678	0	85443,866	78712,738	0	26605	502
23.05.2023	3347,968	89599,956	82337,976	0	87890,128	80973,748	0	27325	502

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
25.05.2023 7:28:08