

#3648#

Отчёт по теплопотреблению за период с 23.10.2022 по 23.11.2022

Потребитель Старый Город, ООО, УК
 Адрес потребителя Дзержинского 166"Б", Калининград
 Номер абонента 3918
 Порядковый номер 9404
 Тип теплосчётчика ТВ7 (АСЦП)
 Заводской номер 20119302
 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
24.10.2022	2,273	0	32,984	26,865	0	32,444	26,537	0	24	0	59,6	51,3	0,35	0,34	-
25.10.2022	2,206	0	29,421	23,36	0	28,96	23,101	0	24	0	58,1	48,8	0,36	0,33	-
26.10.2022	2,231	0	36,445	30,597	0	35,873	30,233	0	24	0	58,2	50,4	0,34	0,35	-
27.10.2022	2,066	0	29,786	22,708	0	29,387	22,478	0	24	0	53,7	46,7	0,36	0,33	-
28.10.2022	2,071	0	19,181	12,241	0	18,881	12,114	0	24	0	58,3	47,2	0,32	0,3	-
29.10.2022	2,22	0	27,256	17,787	0	26,95	17,643	0	24	0	48,9	41,9	0,28	0,31	-
30.10.2022	2,392	0	29,874	19,77	0	29,535	19,603	0	24	0	49,4	42,8	0,31	0,31	-
31.10.2022	2,167	0	16,995	9,145	0	16,736	9,062	0	24	0	57,2	44,3	0,34	0,29	-
01.11.2022	2,286	0	24,78	17,308	0	24,399	17,122	0	24	0	57,5	48	0,28	0,31	-
02.11.2022	2,597	0	37,417	29,916	0	36,834	29,567	0	24	0	58	50,1	0,39	0,35	-
03.11.2022	2,697	0	42,316	35,396	0	41,606	34,944	0	24	0	60,3	52,5	0,4	0,38	-
04.11.2022	2,671	0	42,561	35,819	0	41,841	35,354	0	24	0	60,6	52,8	0,41	0,38	-
05.11.2022	2,5	0	37,344	31,256	0	36,694	30,848	0	24	0	61,5	52,8	0,38	0,36	-
06.11.2022	2,659	0	34,061	26,903	0	33,472	26,564	0	24	0	61,2	51,9	0,35	0,33	-
07.11.2022	2,484	0	35,18	29,281	0	34,56	28,904	0	24	0	62	52,7	0,37	0,35	-
08.11.2022	2,488	0	35,511	29,723	0	34,872	29,329	0	24	0	62,7	53,3	0,37	0,35	-
09.11.2022	2,417	0	38,226	32,641	0	37,555	32,211	0	24	0	61,8	53,3	0,38	0,37	-
10.11.2022	2,513	0	39,478	33,523	0	38,784	33,077	0	24	0	61,9	53,5	0,38	0,38	-
11.11.2022	2,262	0	36,185	31,245	0	35,551	30,838	0	24	0	61,8	53	0,37	0,36	-
12.11.2022	2,527	0	37,065	30,889	0	36,41	30,481	0	24	0	62	53,3	0,37	0,36	-
13.11.2022	2,861	0	41,151	33,588	0	40,43	33,139	0	24	0	61,6	53,5	0,39	0,38	-
14.11.2022	2,545	0	39,188	33,155	0	38,488	32,708	0	24	0	62,4	54	0,38	0,37	-
15.11.2022	2,358	0	37,26	32,03	0	36,588	31,596	0	24	0	62,7	54	0,39	0,37	-
16.11.2022	2,475	0	37,901	31,89	0	37,247	31,478	0	24	0	61,4	52,9	0,39	0,36	-
17.11.2022	2,587	0	41,77	35,572	0	41,055	35,109	0	24	0	61	52,9	0,42	0,39	-
18.11.2022	2,457	0	43,403	38,202	0	42,644	37,694	0	24	0	61,7	53,6	0,47	0,41	-
19.11.2022	2,818	0	40,174	32,944	0	39,475	32,516	0	24	0	61,6	53	0,42	0,39	-
20.11.2022	2,974	0	39,959	31,025	0	39,34	30,671	0	24	0	57,6	49,4	0,42	0,37	-
21.11.2022	2,25	0	39,077	33,081	0	38,491	32,706	0	24	0	56,5	49,2	0,43	0,39	-
22.11.2022	2,697	0	40,318	33,812	0	39,606	33,362	0	24	0	62	53,4	0,43	0,38	-
23.11.2022	2,664	0	39,284	32,868	0	38,589	32,432	0	24	0	62,2	53,4	0,43	0,38	-
Итого:	76,413	0	1101,551	894,54	0	1083,297	883,421	0	744	0	0	0	0	0	0
Гкал	18,251														

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
23.10.2022	939,046	9868,702	7267,055	0	9687,038	7173,752	0	0	0
23.11.2022	1015,459	10970,254	8161,597	0	10770,333	8057,176	0	0	0

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ

 МП «Калининградтеплосеть»
 ОТЧЕТ ПРИНЯТ
 25.11.2022 8:00:12