

#3642#

Отчёт по теплопотреблению за период с 23.01.2023 по 23.02.2023

Потребитель Старый Город, ООО, УК
Адрес потребителя Дзержинского 166"Б", Калининград
Номер абонента 3918
Порядковый номер 9403
Тип теплосчётчика ТВ7 (АСП)
Заводской номер 20119302
Номер системы 1

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
24.01.2023	9,72	0	115,164	0	0	112,437	0	0	24	0	72,8	52,2	0,37	0,3	-1
25.01.2023	9,598	0	114,768	0	0	112,056	0	0	24	0	72,8	52,3	0,37	0,29	-1,5
26.01.2023	9,506	0	114,675	0	0	111,97	0	0	24	0	72,7	52,4	0,37	0,29	-1,9
27.01.2023	9,301	0	116,596	0	0	113,927	0	0	24	0	71,5	52	0,37	0,3	-1,7
28.01.2023	9,05	0	118,941	0	0	116,339	0	0	24	0	69,7	51,2	0,37	0,3	-0,5
29.01.2023	8,997	0	118,561	0	0	115,969	0	0	24	0	69,7	51,2	0,37	0,29	-0,9
30.01.2023	8,96	0	118,548	0	0	115,941	0	0	24	0	69,8	51,4	0,37	0,29	0,4
31.01.2023	8,933	0	118,599	0	0	115,996	0	0	24	0	69,8	51,4	0,37	0,29	2
01.02.2023	8,848	0	119,274	0	0	116,683	0	0	24	0	69,4	51,3	0,38	0,3	3,1
02.02.2023	8,783	0	120,601	0	0	118,04	0	0	24	0	68,5	50,8	0,37	0,29	3
03.02.2023	9,054	0	120,798	0	0	118,18	0	0	24	0	69,3	51,1	0,38	0,3	1,6
04.02.2023	9,177	0	121,095	0	0	118,466	0	0	24	0	69,4	51	0,38	0,3	-0,5
05.02.2023	9,23	0	121,205	0	0	118,569	0	0	24	0	69,5	50,9	0,38	0,3	-1,1
06.02.2023	9,127	0	121,239	0	0	118,621	0	0	24	0	69,2	50,8	0,38	0,3	-2,2
07.02.2023	8,737	0	121,215	0	0	118,683	0	0	24	0	68	50,4	0,38	0,3	-0,5
08.02.2023	9,102	0	121,323	0	0	118,713	0	0	24	0	69,1	50,8	0,38	0,3	1,4
09.02.2023	9,035	0	121,28	0	0	118,666	0	0	24	0	69,1	50,9	0,38	0,3	0,3
10.02.2023	8,55	0	121,104	0	0	118,622	0	0	24	0	67,2	50	0,38	0,3	-0,8
11.02.2023	8,764	0	120,948	0	0	118,413	0	0	24	0	68,1	50,4	0,37	0,29	1,9
12.02.2023	8,804	0	120,956	0	0	118,415	0	0	24	0	68,1	50,4	0,37	0,29	3,4
13.02.2023	8,789	0	120,999	0	0	118,441	0	0	24	0	68,4	50,7	0,38	0,3	0,4
14.02.2023	8,761	0	121,067	0	0	118,498	0	0	24	0	68,5	50,9	0,37	0,29	4,9
15.02.2023	8,885	0	121,003	0	0	118,395	0	0	24	0	69	51,1	0,38	0,29	3,3
16.02.2023	8,753	0	121,018	0	0	118,456	0	0	24	0	68,5	50,9	0,38	0,3	2,9
17.02.2023	8,496	0	121,082	0	0	118,538	0	0	24	0	68,1	51	0,38	0,3	2,2
18.02.2023	8,236	0	120,869	0	0	118,392	0	0	24	0	67,2	50,6	0,37	0,29	4,5
19.02.2023	8,411	0	120,973	0	0	118,456	0	0	24	0	67,8	50,9	0,37	0,29	5,6
20.02.2023	8,45	0	121,028	0	0	118,495	0	0	24	0	67,9	50,9	0,37	0,29	3,1
21.02.2023	8,296	0	120,89	0	0	118,399	0	0	24	0	67,5	50,8	0,37	0,29	2,8
22.02.2023	8,573	0	121,174	0	0	118,645	0	0	24	0	67,9	50,6	0,38	0,3	-
23.02.2023	9,256	0	121,389	0	0	118,655	0	0	24	0	70,8	52,2	0,38	0,3	-
Итого:	276,182	0	3718,382	0	0	3638,076	0	0	744	0	0	0	0	0	0
Гкал	65,965														

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
23.01.2023	2413,94	36975,101	0	0	36218,13	0	0	11014	12
23.02.2023	2690,119	40693,479	0	0	39856,208	0	0	11758	12

Подпись абонента _____
Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
24.02.2023 8:18:00