

#2947#

Отчёт по теплопотреблению за период с 21.01.2023 по 20.02.2023

Потребитель Калининградское ГОРПО
Адрес потребителя Баранова 30, Калининград (Администрация ГОРПО)
Номер абонента 438
Порядковый номер 9603
Тип теплосчётчика ТВ7 (АСЦП)
Заводской номер 22172227
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
22.01.2023	3,408	0	31,277	0	0	30,45	0	0	24	0	77,5	50,8	0,47	0,38	-0,5
23.01.2023	3,541	0	32,926	0	0	32,05	0	0	24	0	77,8	51,4	0,47	0,38	-0,7
24.01.2023	3,566	0	32,95	0	0	32,066	0	0	24	0	78,1	51,6	0,47	0,38	-1
25.01.2023	3,622	0	33,588	0	0,003	32,681	0	0,003	24	0	78,5	52,1	0,47	0,38	-1,5
26.01.2023	3,601	0,001	33,757	0	0	32,848	0	0	24	0	78,3	52,1	0,47	0,38	-1,9
27.01.2023	3,473	0	32,412	0	0	31,55	0	0	24	0	77,8	51,5	0,47	0,38	-1,7
28.01.2023	3,371	0	31,323	0	0	30,496	0	0	24	0	77,5	51,1	0,47	0,38	-0,5
29.01.2023	3,332	0	30,727	0	0	29,916	0	0	24	0	77,5	51	0,47	0,38	-0,9
30.01.2023	3,265	0	30,999	0	0	30,209	0	0	24	0	76	50,2	0,47	0,38	0,4
31.01.2023	3,147	0	32,747	0	0	31,964	0	0	24	0	73,3	49,8	0,47	0,38	2
01.02.2023	3,175	0	33,875	0	0	33,074	0	0	24	0	72,8	49,9	0,47	0,38	3,1
02.02.2023	3,215	0	33,941	0	0	33,126	0	0	24	0	73,6	50,4	0,47	0,38	-
03.02.2023	3,457	0	34,629	0	0	33,748	0	0	24	0	75,9	51,5	0,46	0,38	-
04.02.2023	3,454	0	31,884	0	0	31,036	0	0	24	0	77,9	51,3	0,45	0,38	-
05.02.2023	3,275	0	28,861	0	0	28,083	0	0	24	0	78,4	50,5	0,47	0,38	-
06.02.2023	3,34	0	30,35	0	0	29,545	0	0	24	0	77,7	50,7	0,47	0,38	-
07.02.2023	3,197	0	30,339	0	0	29,567	0	0	24	0	75,9	50,1	0,47	0,38	-
08.02.2023	3,474	0	34,971	0	0,008	34,082	0	0,008	24	0	75,9	51,6	0,47	0,38	-
09.02.2023	3,443	0,002	34,057	0	0	33,177	0	0	24	0	76,5	51,7	0,47	0,38	-
10.02.2023	3,059	0	30,2	0	0	29,457	0	0	24	0	74,4	49,7	0,47	0,38	-
11.02.2023	3,212	0	34,387	0	0	33,569	0	0	24	0	73,1	50,2	0,47	0,38	-
12.02.2023	3,285	0	36,4	0	0	35,532	0	0	24	0	73,1	51,1	0,46	0,38	-
13.02.2023	2,912	0	29,018	0	0	28,345	0	0	24	0	72,1	47,5	0,48	0,38	-
14.02.2023	1,244	0	16,118	0	0,015	15,798	0	0,015	24	0	65,2	48	0,29	0,28	-
15.02.2023	3,085	0,002	30,853	0	0	30,132	0	0	24	0	72,3	47,9	0,48	0,38	-
16.02.2023	3,155	0	32,717	0	0	31,944	0	0	24	0	72,8	49,2	0,47	0,38	-
17.02.2023	2,573	0	24,95	0	0	24,391	0	0	24	0	70,6	45,5	0,47	0,37	-
18.02.2023	2,408	0	26,444	0	0	25,917	0	0	24	0	66,1	43,9	0,46	0,38	-
19.02.2023	2,609	0	26,166	0	0	25,581	0	0	24	0	70,7	46,3	0,47	0,38	-
20.02.2023	2,932	0	32,46	0	0,003	31,728	0	0,003	24	0	71	48,9	0,47	0,38	-
Итого:	94,83	0	935,326	0	0,029	912,062	0	0,029	720	0	0	0	0	0	0
Гкал	22,65														

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
21.01.2023	288,1	2986,488	0	0,628	2912,453	0	0,622	2814	5
20.02.2023	382,93	3921,816	0	0,657	3824,514	0	0,651	3534	5

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
21.02.2023 11:45:35