

#20468#

Отчёт по теплопотреблению за период с 23.01.2022 по 23.02.2022

Потребитель ЖКМР, ООО, УК
 Адрес потребителя Н. Карамзина 15, Калининград
 Номер абонента 4113
 Порядковый номер 6587
 Тип теплосчётчика ТВ7
 Заводской номер 16027093
 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	Tmin	Tmax	dTtn, ч	t1, °C	t2, °C	p1, МПа	p2, МПа	TempNar, °C
24.01.2022	6,504	0	117,624	0	0	115,89	0	0	24	3590	0	0	56,4	43	0,4	0,38	-1,2
25.01.2022	6,024	0	117,334	0	0	115,731	0	0	24	3590	0	0	54,3	41,9	0,4	0,38	0,2
26.01.2022	6,143	0	117,529	0	0	115,888	0	0	24	3590	0	0	54,9	42,2	0,4	0,38	3,1
27.01.2022	6,03	0	117,455	0	0	115,839	0	0	24	3590	0	0	54,5	42,1	0,4	0,38	1,6
28.01.2022	6,228	0	117,52	0	0	115,856	0	0	24	3590	0	0	55,3	42,5	0,4	0,38	3,8
29.01.2022	6,425	0	117,613	0	0	115,887	0	0	24	3590	0	0	56,2	43	0,4	0,38	3
30.01.2022	6,3	0	117,42	0	0	115,734	0	0	24	3590	0	0	55,7	42,7	0,4	0,38	0,7
31.01.2022	6,346	0	117,739	0	0	116,027	0	0	24	3590	0	0	55,9	42,9	0,4	0,38	3,4
01.02.2022	6,582	0	117,851	0	0	116,085	0	0	24	3590	0	0	56,8	43,3	0,4	0,38	0,9
02.02.2022	6,508	0	117,864	0	0	116,114	0	0	24	3590	0	0	56,6	43,2	0,4	0,38	-
03.02.2022	6,58	0	117,856	0	0	116,096	0	0	24	3590	0	0	56,8	43,3	0,4	0,38	-
04.02.2022	6,171	0	117,531	0	0	115,874	0	0	24	3590	0	0	55,2	42,4	0,4	0,38	-
05.02.2022	5,924	0	117,402	0	0	115,807	0	0	24	3590	0	0	54,1	41,9	0,4	0,38	-
06.02.2022	6,02	0	117,479	0	0	115,844	0	0	24	3590	0	0	54,7	42,3	0,4	0,38	-
07.02.2022	5,99	0	117,449	0	0	115,825	0	0	24	3590	0	0	54,6	42,3	0,4	0,38	-
08.02.2022	6,113	0	117,463	0	0	115,815	0	0	24	3590	0	0	55	42,4	0,4	0,38	-
09.02.2022	5,668	0	117,186	0	0	115,674	0	0	24	3590	0	0	52,8	41,1	0,4	0,38	-
10.02.2022	5,724	0	117,28	0	0	115,739	0	0	24	3590	0	0	53,2	41,3	0,4	0,38	-
11.02.2022	5,955	0	117,495	0	0	115,893	0	0	24	3590	0	0	54,3	42	0,4	0,38	-
12.02.2022	6,349	0	117,701	0	0	115,991	0	0	24	3590	0	0	56	42,9	0,4	0,38	-
13.02.2022	6,317	0	117,634	0	0	115,939	0	0	24	3590	0	0	55,7	42,7	0,4	0,38	-
14.02.2022	5,869	0	117,354	0	0	115,772	0	0	24	3590	0	0	53,9	41,8	0,4	0,38	3,3
15.02.2022	5,87	0	117,46	0	0	115,871	0	0	24	3590	0	0	53,9	41,8	0,4	0,38	4
16.02.2022	5,562	0	117,165	0	0	115,657	0	0	24	3590	0	0	52,6	41,1	0,4	0,38	3,4
17.02.2022	5,486	0	117,17	0	0	115,68	0	0	24	3590	0	0	52,3	41	0,4	0,38	5,5
18.02.2022	5,745	0	117,306	0	0	115,745	0	0	24	3590	0	0	53,6	41,7	0,4	0,38	5,8
19.02.2022	5,222	0	101,338	0	0	99,979	0	0	24	3590	0	0	53,7	41,2	0,36	0,34	4,6
20.02.2022	6,008	0	115,531	0	0	113,911	0	0	24	3590	0	0	54,8	42,2	0,28	0,26	4,5
21.02.2022	5,228	0	115,26	0	0	113,799	0	0	24	3590	0	0	52,3	41,3	0,38	0,36	2,8
22.02.2022	6,325	0	117,91	0	0	116,182	0	0	24	3590	0	0	56,2	43,2	0,39	0,37	5,8
23.02.2022	6,303	0	117,921	0	0	116,22	0	0	24	3590	0	0	55,9	42,9	0,4	0,38	1,2
Итого:	187,519	0	3622,84	0	0	3572,364	0	0	744	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	44,788																

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
23.01.2022	1826,408	44516,133	0	0	43939,622	0	0	14760	663
23.02.2022	2013,925	48138,971	0	0	47511,985	0	0	15504	663

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ

 МП «Калининградтеплосеть»
 ОТЧЕТ ПРИНЯТ
 24.02.2022 7:53:25