

#7458#

Отчёт по теплоснабжению за период с 20.01.2022 по 20.02.2022

Потребитель Молодежный центр Калининграда, МАУ  
Адрес потребителя Заводская 5, Калининград (Прибрежный)  
Номер абонента 5192  
Порядковый номер 8909  
Тип теплосчётчика ТВ7  
Заводской номер 20109004  
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
21.01.2022	0,164	0	6,783	0	0	6,682	0	0	24	161	0	0	57	51,1	0,38	0,37	0,2
22.01.2022	0,179	0	7,003	0	0	6,892	0	0	24	161	0	0	58,8	52,6	0,39	0,37	0,5
23.01.2022	0,177	0	7,01	0	0	6,9	0	0	24	161	0	0	58,3	52,2	0,38	0,37	-0,6
24.01.2022	0,178	0	7,14	0	0	7,03	0	0	24	161	0	0	57,9	51,8	0,38	0,37	-1,2
25.01.2022	0,16	0	7,509	0	0	7,407	0	0	24	161	0	0	53,9	48,7	0,38	0,37	0,2
26.01.2022	0,166	0	7,672	0	0	7,566	0	0	24	161	0	0	54,5	49,3	0,38	0,37	3,1
27.01.2022	0,15	0	8,25	0	0	8,155	0	0	24	161	0	0	49,8	45,4	0,38	0,37	1,6
28.01.2022	0,17	0	8,087	0	0	7,983	0	0	24	161	0	0	52,6	47,5	0,39	0,37	3,8
29.01.2022	0,178	0	7,394	0	0	7,284	0	0	24	161	0	0	56,7	50,9	0,39	0,37	3
30.01.2022	0,152	0	6,917	0	0	6,823	0	0	24	161	0	0	54,1	48,8	0,39	0,37	0,7
31.01.2022	0,143	0	6,447	0	0	6,358	0	0	24	161	0	0	54,5	49,1	0,4	0,38	3,4
01.02.2022	0,146	0	5,543	0	0	5,456	0	0	24	161	0	0	58,3	52	0,42	0,41	0,9
02.02.2022	0,14	0	5,36	0	0	5,276	0	0	24	161	0	0	58,5	52,1	0,43	0,41	-
03.02.2022	0,13	0	5,028	0	0	4,947	0	0	24	161	0	0	58,9	52,6	0,42	0,41	-
04.02.2022	0,107	0	5,113	0	0	5,046	0	0	24	161	0	0	52,8	47,8	0,39	0,38	-
05.02.2022	0,103	0	5,302	0	0	5,239	0	0	24	161	0	0	50,7	46,1	0,37	0,36	-
06.02.2022	0,109	0	5,346	0	0	5,28	0	0	24	161	0	0	51,6	46,7	0,37	0,36	-
07.02.2022	0,117	0	5,367	0	0	5,296	0	0	24	161	0	0	53,3	48,1	0,38	0,36	-
08.02.2022	0,118	0	5,335	0	0	5,263	0	0	24	161	0	0	53,7	48,4	0,37	0,36	-
09.02.2022	0,106	0	5,526	0	0	5,461	0	0	24	161	0	0	50,3	45,7	0,37	0,36	-
10.02.2022	0,11	0	5,792	0	0	5,726	0	0	24	161	0	0	49,7	45,2	0,37	0,36	-
11.02.2022	0,122	0	5,721	0	0	5,647	0	0	24	161	0	0	52,8	47,6	0,38	0,36	-
12.02.2022	0,136	0	5,467	0	0	5,383	0	0	24	161	0	0	57,6	51,5	0,38	0,36	-
13.02.2022	0,131	0	5,459	0	0	5,376	0	0	24	161	0	0	57,3	51,5	0,38	0,36	-
14.02.2022	0,123	0	5,599	0	0	5,521	0	0	24	161	0	0	54,6	49,3	0,37	0,36	3,3
15.02.2022	0,122	0	5,897	0	0	5,82	0	0	24	161	0	0	53	48	0,36	0,35	4
16.02.2022	0,114	0	6,263	0	0	6,191	0	0	24	161	0	0	49,8	45,4	0,37	0,36	3,4
17.02.2022	0,116	0	6,424	0	0	6,353	0	0	24	161	0	0	49,1	44,7	0,37	0,36	5,5
18.02.2022	0,128	0	6,406	0	0	6,328	0	0	24	161	0	0	51,3	46,5	0,37	0,36	5,8
19.02.2022	0,121	0	6,318	0	0	6,244	0	0	24	161	0	0	50,1	45,5	0,37	0,35	4,6
20.02.2022	0,129	0	6,15	0	0	6,073	0	0	24	161	0	0	52,1	47	0,37	0,36	4,5
Итого:	4,245	0	193,628	0	0	191,006	0	0	744	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	1,014																

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
20.01.2022	77,887	4537,038	0	0	4479,454	0	0	13577	17
20.02.2022	82,128	4730,67	0	0	4670,459	0	0	14321	17

Подпись абонента \_\_\_\_\_  
Представитель теплоснабжения \_\_\_\_\_

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
21.02.2022 7:34:47