

#7904#

Отчёт по теплопотреблению за период с 20.12.2021 по 20.01.2022

Потребитель МЕГА-СИТИ, ООО
Адрес потребителя Озерова 176, Калининград (Мега Центр ТП2)
Номер абонента 4920
Порядковый номер 8875
Тип теплосчётчика ТВ7
Заводской номер 20107745
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
21.12.2021	20,856	0	176,985	0	0	171,864	0	0	24	2852	0	0	81,7	52,8	0,44	0,35	-
22.12.2021	23,069	0	198,16	0	0	192,293	0	0	23	2852	0	1	82,6	54	0,44	0,36	-
23.12.2021	22,298	0	191,675	0	0	186,145	0	0	24	2852	0	0	81,4	52,9	0,44	0,35	-
24.12.2021	22,144	0	193,38	0	0	187,851	0	0	24	2852	0	0	81	52,9	0,45	0,35	-
25.12.2021	21,618	0	191,39	0	0	185,953	0	0	24	2852	0	0	80,7	53	0,45	0,35	-
26.12.2021	21,072	0	188,76	0	0	183,46	0	0	24	2852	0	0	80,2	52,8	0,45	0,35	-
27.12.2021	25,599	0	245,655	0	0	238,334	0	0	24	2852	0	0	83,1	57,5	0,44	0,36	-
28.12.2021	26,804	0	258,735	0	0	250,782	0	0	24	2852	0	0	84,4	58,9	0,44	0,36	-
29.12.2021	25,079	0	235,485	0	0	228,616	0	0	24	2852	0	0	81,9	55,8	0,44	0,35	-
30.12.2021	23,087	0	236,455	0	0	230,068	0	0	24	2852	0	0	78,4	54,5	0,44	0,35	-
31.12.2021	17,232	0	170,17	0	0	166,001	0	0	24	2852	0	0	74,3	49,5	0,45	0,35	-
01.01.2022	17,15	0	166,255	0	0	162,189	0	0	24	2852	0	0	74,3	49	0,45	0,35	-
02.01.2022	17,295	0	170,64	0	0	166,489	0	0	24	2852	0	0	74	49,2	0,45	0,35	-
03.01.2022	16,008	0	147,5	0	0	143,924	0	0	24	2852	0	0	73,9	47,3	0,45	0,35	-
04.01.2022	16,826	0	158,57	0	0	154,712	0	0	24	2852	0	0	74	48	0,45	0,35	-
05.01.2022	18,53	0	186,075	0	0	181,553	0	0	24	2852	0	0	73,8	49,5	0,44	0,35	-
06.01.2022	19,284	0	191,14	0	0	186,369	0	0	24	2852	0	0	75	50,4	0,44	0,35	-
07.01.2022	21,239	0	211,695	0	0	206,147	0	0	24	2852	0	0	77,1	52,6	0,44	0,35	-
08.01.2022	20,854	0	195,685	0	0	190,488	0	0	24	2852	0	0	77,7	51,6	0,45	0,35	-
09.01.2022	20,588	0	187,595	0	0	182,549	0	0	24	2852	0	0	78,3	51,4	0,45	0,35	-
10.01.2022	21,436	0	178,895	0	0	173,762	0	0	24	2852	0	0	81,2	51,8	0,45	0,35	-
11.01.2022	20,573	0	171,45	0	0	166,667	0	0	24	2852	0	0	79,9	50,5	0,45	0,35	-
12.01.2022	21,53	0	188	0	0	182,777	0	0	24	2852	0	0	79,7	51,6	0,44	0,35	-
13.01.2022	20,058	0	194,87	0	0	189,944	0	0	24	2852	0	0	75,6	50,4	0,44	0,35	-
14.01.2022	18,662	0	202,2	0	0	197,451	0	0	24	2852	0	0	72,5	50	0,44	0,35	-
15.01.2022	18,497	0	211,14	0	0	206,189	0	0	24	2852	0	0	72,5	51,1	0,44	0,35	-
16.01.2022	20,947	0	235,74	0	0	229,744	0	0	24	2852	0	0	75,8	54,1	0,44	0,36	-
17.01.2022	20,273	0	212,875	0	0	207,567	0	0	24	2852	0	0	75	51,7	0,44	0,35	-
18.01.2022	19,496	0	208,18	0	0	203,07	0	0	24	2852	0	0	74,3	51,4	0,44	0,35	-
19.01.2022	18,138	0	178,02	0	0	173,658	0	0	24	2852	0	0	74,2	49,3	0,44	0,35	-
20.01.2022	19,24	0	186,36	0	0	181,657	0	0	24	2852	0	0	75,4	50,2	0,44	0,35	-
Итого:	635,482	0	6069,735	0	0	5908,273	0	0	743	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	151,782																

Общее время работы системы, ч 744

Период нормальной работы системы, ч 743

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
20.12.2021	4841,224	50246,23	0	0	49032,808	0	0	14090	7
20.01.2022	5476,707	56315,965	0	0	54941,08	0	0	14833	8

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
24.01.2022 11:55:41