

# Отчет составлен на основании архивных данных тепловычислителя ТМК-Н5-1.2, зав.№ 01359

Температура холодной воды Тхв 5 °С  
Суточные данные за период с 23.04.2015 по 22.05.2015

Поставщик:

Потребитель: Баумана, 333/19 1 эл.

Схема теплоснабжения № Г24

Дата	Тепловой ввод №1						Тепловой ввод №2										Доп. трубопр.	
	Q1, Гкал	G1, т	t1, °C	P1, кг/см²	T1, ч	G2, т	t2, °C	P2, кг/см²	Q3, Гкал	G3, т	t3, °C	P3, кг/см²	T3, ч	G4, т	t4, °C	P4, кг/см²	V5, м³	T5, ч
23.04.2015	0,000	0,000	19,60	6,8	00:00	0,000	19,10	4,5	0,601	41,849	54,80	6,8	24:00	35,443	46,70	4,5	6,348	24:00
24.04.2015	0,000	0,000	19,80	6,8	00:00	0,000	19,30	4,5	0,501	39,259	50,80	6,8	21:12	33,779	45,30	4,5	6,764	24:00
25.04.2015	0,000	0,000	20,70	6,8	00:00	0,000	20,20	4,5	0,605	42,380	55,00	6,8	24:00	35,270	47,80	4,5	8,148	24:00
26.04.2015	0,000	0,000	21,00	6,8	00:00	0,000	20,60	4,5	0,625	41,553	54,90	6,8	24:00	33,869	47,50	4,5	8,004	24:00
27.04.2015	0,000	0,000	22,00	6,8	00:00	0,000	21,70	4,5	0,552	40,298	55,50	6,8	24:00	34,179	48,20	4,5	7,417	24:00
28.04.2015	0,000	0,000	22,90	6,8	00:00	0,000	22,60	4,5	0,521	41,192	56,30	6,8	24:00	35,867	49,40	4,5	7,339	24:00
29.04.2015	0,000	0,000	23,40	6,8	00:00	0,000	23,00	4,5	0,531	41,487	55,30	6,8	24:00	35,618	48,60	4,5	8,223	24:00
30.04.2015	0,000	0,000	24,00	6,8	00:00	0,000	23,60	4,5	0,513	42,069	55,80	6,8	23:55	36,690	49,20	4,5	7,953	24:00
01.05.2015	0,000	0,000	24,20	6,8	00:00	0,000	23,80	4,5	0,520	42,013	56,10	6,8	24:00	36,527	49,50	4,5	7,297	24:00
02.05.2015	0,000	0,000	24,20	6,8	00:00	0,000	23,90	4,5	0,547	40,455	55,80	6,8	24:00	34,168	49,00	4,5	8,688	24:00
03.05.2015	0,000	0,000	24,20	6,8	00:00	0,000	23,80	4,5	0,553	41,331	55,20	6,8	24:00	34,800	48,70	4,5	10,354	24:00
04.05.2015	0,000	0,000	23,90	6,8	00:00	0,000	23,50	4,5	0,603	39,964	54,80	6,8	23:59	32,221	47,70	4,5	11,850	23:59
05.05.2015	0,000	0,000	23,20	6,8	00:00	0,000	22,60	4,5	0,518	40,447	55,50	6,8	24:00	35,039	48,50	4,5	7,171	24:00
06.05.2015	0,000	0,000	23,20	6,8	00:00	0,000	22,80	4,5	0,548	40,958	55,80	6,8	23:53	35,002	48,70	4,5	7,173	24:00
07.05.2015	0,000	0,000	23,00	6,8	00:00	0,000	22,50	4,5	0,527	41,029	55,00	6,8	24:00	35,351	48,10	4,5	8,102	24:00
08.05.2015	0,000	0,000	23,20	6,8	00:00	0,000	22,80	4,5	0,533	42,586	55,80	6,8	24:00	37,000	49,10	4,5	8,040	24:00
09.05.2015	0,000	0,000	23,50	6,8	00:00	0,000	23,10	4,5	0,506	43,038	55,80	6,8	24:00	37,936	49,20	4,5	8,114	24:00
10.05.2015	0,000	0,000	23,70	6,8	00:00	0,000	23,40	4,5	0,494	39,027	55,20	6,8	24:00	33,752	48,20	4,5	6,967	24:00
11.05.2015	0,000	0,000	24,10	6,8	00:00	0,000	23,70	4,5	0,629	42,797	55,20	6,8	24:00	34,744	48,60	4,5	10,987	24:00
12.05.2015	0,000	0,000	24,40	6,8	00:00	0,000	24,00	4,5	0,603	42,734	56,20	6,8	24:00	35,639	49,50	4,5	7,931	24:00
13.05.2015	0,000	0,000	24,70	6,7	00:00	0,000	24,20	4,4	0,620	43,376	56,20	6,7	23:59	35,922	49,50	4,4	7,552	23:59
14.05.2015	0,000	0,000	24,90	6,8	00:00	0,000	24,60	4,5	0,536	42,221	56,60	6,8	24:00	36,471	50,00	4,5	7,884	24:00
15.05.2015	0,000	0,000	24,80	6,8	00:00	0,000	24,40	4,5	0,529	42,895	56,10	6,8	24:00	37,296	49,60	4,5	7,627	24:00
16.05.2015	0,000	0,000	23,50	6,8	00:00	0,000	23,10	4,5	0,589	42,888	54,60	6,8	23:47	35,748	47,90	4,5	8,659	24:00
17.05.2015	0,000	0,000	22,50	6,8	00:00	0,000	22,10	4,5	0,635	40,760	54,80	6,8	23:59	32,599	47,50	4,5	8,748	24:00
18.05.2015	0,000	0,000	19,70	6,8	00:00	0,000	19,20	4,5	0,034	11,400	21,90	6,8	06:10	10,683	22,00	4,5	10,265	24:00
19.05.2015	0,000	0,000	17,20	6,8	00:00	0,000	16,60	4,5	0,000	0,000	15,90	6,8	00:00	0,000	15,90	4,5	10,547	24:00
20.05.2015	0,000	0,000	16,80	6,8	00:00	0,000	16,40	4,5	0,000	0,000	15,90	6,8	00:00	0,000	15,90	4,5	10,735	24:00
21.05.2015	0,000	0,000	17,00	6,8	00:00	0,000	16,70	4,5	0,000	0,000	16,20	6,8	00:00	0,000	16,20	4,5	10,821	24:00
22.05.2015	0,000	0,000	17,30	6,8	00:00	0,000	17,00	4,5	0,000	0,000	16,60	6,8	00:00	0,000	16,60	4,5	11,096	24:00
Среднее			22,22	6,8	00:00		21,81	4,5	0,466	35,000	48,99	6,8	20:05	29,720	43,29	4,5	8,560	23:59
Итого			—	—	00:00		—	—	13,974	1050,007	—	—	602:54	891:610	—	—	256:804	719:58
Дата	Q1, ГДж	G1, т	G2, т	Q3, ГДж	G3, т	G4, т	V5, м³	HC1, ч	HC2, ч	HC3, ч								
23.04.2015	1229,430	143861,366	140903,025	1418,879	100693,116	82636,848	26319,423	33118:21	12467:11	4270:58								
22.05.2015	1229,430	143861,366	140903,025	1432,852	101743,122	83528,458	26576,227	33838:21	12584:17	4271:00								

Суммарное время аварийных ситуаций 1. ч:

Суммарное время аварийных ситуаций 2. ч:

Суммарное время аварийных ситуаций 3. ч:

744:00

141:06

00:02

Ответственный за учет тепловой энергии:

Отчет принят " " 20 г.

*С.А.Александров*  
*С.А.Александров*

