

Отчет составлен на основании архивных данных тепловычислителя ТМК-Н100.2.1, зав. №00001097

Температура холодной воды tвх 5 °С

Давление холодной воды Рхв 2 кг/см²

Схема теплоснабжения №3.1

Суточные Данные за период с 22.04.2015 по 21.05.2015

Поставщик:

Потребитель: монтажников 6 (1)

Дата	Тепловая система 2 (Отопление)															Канальные НС	НС ТС
	Qот, Гкал	G1, т	G2, т	G1-G2, т	V1, м³	V2, м³	V1-V2, м³	Траб, чч:мм	Тр сис, чч:мм	t1, °С	t2, °С	t1-t2, °С	P1, кг/см²	P2, кг/см²	tвх, °С	Рхв, кг/см²	
22.04.2015	0,830	106,263	98,697	7,566	108,052	100,171	7,881	24:00	24:00	60,30	56,21	4,09	9,000	5,000	5,00	2,000	5
23.04.2015	0,924	103,461	94,244	9,237	105,238	95,657	9,581	24:00	24:00	60,41	56,06	4,35	9,000	5,000	5,00	2,000	
24.04.2015	0,912	107,144	98,297	8,848	108,978	99,787	9,191	24:00	24:00	60,84	56,66	4,18	9,000	5,000	5,00	2,000	
25.04.2015	0,872	106,991	98,862	8,140	108,830	100,359	8,471	24:00	24:00	60,97	56,82	4,15	9,000	5,000	5,00	2,000	
26.04.2015	0,886	107,044	98,518	8,527	108,877	100,016	8,861	24:00	24:00	60,86	56,75	4,11	9,000	5,000	5,00	2,000	
27.04.2015	0,808	106,527	99,508	7,019	108,372	101,040	7,332	24:00	24:00	61,21	57,13	4,08	9,000	5,000	5,00	2,000	
28.04.2015	0,776	99,251	92,243	7,007	100,944	93,644	7,300	24:00	24:00	60,22	55,50	4,72	9,000	5,000	5,00	2,000	4,5
29.04.2015	0,751	105,872	99,808	6,064	107,741	101,378	6,363	24:00	24:00	61,80	57,80	4,00	9,000	5,000	5,00	2,000	
30.04.2015	0,819	105,865	98,444	7,421	107,736	99,996	7,740	24:00	24:00	61,82	57,86	3,96	9,000	5,000	5,00	2,000	5
01.05.2015	0,758	105,033	98,701	6,332	106,887	100,255	6,632	24:00	24:00	61,79	57,83	3,96	9,000	5,000	5,00	2,000	
02.05.2015	0,892	107,013	98,204	8,809	108,906	99,757	9,149	24:00	24:00	61,86	57,96	3,90	9,000	5,000	5,00	2,000	
03.05.2015	0,817	106,160	98,682	7,478	108,038	100,243	7,795	24:00	24:00	61,86	57,96	3,90	9,000	5,000	5,00	2,000	
04.05.2015	0,838	106,253	98,350	7,903	108,117	99,893	8,224	24:00	24:00	61,61	57,71	3,90	9,000	5,000	5,00	2,000	
05.05.2015	0,796	106,028	99,026	7,002	107,883	100,572	7,311	24:00	24:00	61,51	57,55	3,96	9,000	5,000	5,00	2,000	
06.05.2015	0,852	107,208	99,229	7,979	109,085	100,779	8,306	24:00	24:00	61,55	57,59	3,96	9,000	5,000	5,00	2,000	
07.05.2015	0,784	99,801	92,548	7,253	101,508	93,956	7,552	24:00	24:00	60,27	56,32	3,95	9,000	5,000	5,00	2,000	4,5
08.05.2015	0,790	106,960	99,537	7,423	108,744	101,026	7,718	24:00	24:00	60,03	56,26	3,77	9,000	5,000	5,00	2,000	5
09.05.2015	0,839	107,719	99,443	8,276	109,520	100,936	8,584	24:00	24:00	60,12	56,35	3,77	9,000	5,000	5,00	2,000	
10.05.2015	0,801	107,777	100,122	7,655	109,580	101,629	7,951	24:00	24:00	60,14	56,44	3,70	9,000	5,000	5,00	2,000	
11.05.2015	0,852	108,569	99,859	8,710	110,382	101,362	9,020	24:00	24:00	60,09	56,44	3,65	9,000	5,000	5,00	2,000	5
12.05.2015	0,094	13,922	12,963	0,959	14,153	13,158	0,995	24:00	24:00	30,97	33,44	-2,47	9,000	5,000	5,00	2,000	4,5
13.05.2015	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	24:00	24:00	19,27	19,10	0,17	9,000	5,000	5,00	2,000	5
14.05.2015	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	24:00	24:00	18,74	18,58	0,16	9,000	5,000	5,00	2,000	5
15.05.2015	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	24:00	24:00	18,28	18,12	0,16	9,000	5,000	5,00	2,000	5
16.05.2015	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	24:00	24:00	17,27	17,10	0,17	9,000	5,000	5,00	2,000	5
17.05.2015	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	24:00	24:00	16,64	16,52	0,12	9,000	5,000	5,00	2,000	5
18.05.2015	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	24:00	24:00	16,29	16,22	0,07	9,000	5,000	5,00	2,000	5
19.05.2015	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	24:00	24:00	15,92	15,86	0,06	9,000	5,000	5,00	2,000	4,5
20.05.2015	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	24:00	24:00	16,08	16,04	0,04	9,000	5,000	5,00	2,000	4,5
21.05.2015	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	24:00	24:00	16,40	16,35	0,05	9,000	5,000	5,00	2,000	5

Среднее	0,556	71,029	66,842	5,187	72,252	66,854	5,399	24:00	24:00	46,84	44,22	2,62	9,0	5,0	5,0	2,0	—	—
Итого	16,693	2130,882	1975,274	155,609	2167,574	2005,613	161,961	720:00	720:00	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Дата	Сот. Гкал	G1, т	G2, т	V1, м³	V2, м³	Траб, чч:мм	Траб сис, чч:мм											
22.04.2015	798,178	89863,758	81516,078	91432,445	82785,398	23278:31	23059:43											
21.05.2015	814,871	91994,641	83491,352	93600,016	84791,008	23998:31	23779:43											

Ответственный за учет тепловой энергии:

М.В. Шилько

Отчет принят " " 20 г. 1

Отчет составлен на основании архивных данных тепловычислителя ТМК-Н100.2.1, зав. №00001077

Температура холодной воды t_{хв} 5 °С
 Давление холодной воды Р_{хв} 2 кг/см²
 Схема теплоснабжения №3.1

Суточные данные за период с 22.04.2015 по 21.05.2015
 Поставщик:
 Потребитель: монтажников 6 (2)

Дата	Тепловая система 2 (Отопление)																	НС ТС
	Qот, Гкал	G1, т	G2, т	G1-G2, т	V1, м³	V2, м³	V1-V2, м³	Траб, чч:мм	Тр сис чч:мм	t1, °С	t2, °С	t1-t2, °С	P1, кг/см²	P2, кг/см²	tхв, °С	Рхв, кг/см²	Канальные НС	
22.04.2015	0,892	100,778	90,908	9,870	102,518	92,320	10,197	24:00	24:00	61,07	57,40	3,67	9,000	5,000	5,00	2,000		4,5
23.04.2015	0,848	96,490	87,462	9,028	98,172	88,829	9,343	24:00	24:00	61,30	57,34	3,96	9,000	5,000	5,00	2,000		5
24.04.2015	0,794	99,699	91,808	7,891	101,448	93,256	8,191	24:00	24:00	61,60	57,89	3,71	9,000	5,000	5,00	2,000		
25.04.2015	0,750	99,523	92,391	7,132	101,276	93,856	7,419	24:00	24:00	61,72	58,06	3,66	9,000	5,000	5,00	2,000		
26.04.2015	0,814	100,141	91,713	8,429	101,898	93,164	8,733	24:00	24:00	61,60	57,99	3,61	9,000	5,000	5,00	2,000		5
27.04.2015	0,768	99,899	92,355	7,544	101,672	93,834	7,837	24:00	24:00	61,95	58,37	3,58	9,000	5,000	5,00	2,000		5
28.04.2015	0,781	93,737	85,568	8,170	95,378	86,919	8,458	24:00	24:00	61,21	56,90	4,31	9,000	5,000	5,00	2,000		4,5
29.04.2015	0,782	100,157	92,337	7,820	101,967	93,846	8,121	24:00	24:00	62,54	59,01	3,53	9,000	5,000	5,00	2,000		5
30.04.2015	0,709	98,448	91,885	6,563	100,229	93,387	6,842	24:00	24:00	62,56	59,02	3,54	9,000	5,000	5,00	2,000		5
01.05.2015	0,729	98,643	91,787	6,855	100,426	93,285	7,141	24:00	24:00	62,53	58,97	3,56	9,000	5,000	5,00	2,000		5
02.05.2015	0,776	99,514	91,787	7,727	101,316	93,289	8,026	24:00	24:00	62,60	59,07	3,53	9,000	5,000	5,00	2,000		5
03.05.2015	0,725	98,958	92,075	6,884	100,751	93,583	7,167	24:00	24:00	62,58	59,09	3,49	9,000	5,000	5,00	2,000		5
04.05.2015	0,811	100,141	91,693	8,448	101,940	93,184	8,755	24:00	24:00	62,35	58,86	3,49	9,000	5,000	5,00	2,000		5
05.05.2015	0,812	100,133	91,753	8,379	101,929	93,240	8,688	24:00	24:00	62,29	58,74	3,55	9,000	5,000	5,00	2,000		5
06.05.2015	0,808	100,447	92,208	8,239	102,249	93,701	8,547	24:00	24:00	62,30	58,73	3,57	9,000	5,000	5,00	2,000		5
07.05.2015	0,736	93,445	86,017	7,428	95,081	87,375	7,705	24:00	24:00	61,12	57,40	3,72	9,000	5,000	5,00	2,000		4,5
08.05.2015	0,745	100,320	92,607	7,714	102,029	94,041	7,987	24:00	24:00	60,66	57,31	3,35	9,000	5,000	5,00	2,000		5
09.05.2015	0,773	100,598	92,409	8,189	102,317	93,846	8,470	24:00	24:00	60,77	57,43	3,34	9,000	5,000	5,00	2,000		5
10.05.2015	0,709	100,392	93,317	7,075	102,108	94,771	7,336	24:00	24:00	60,79	57,50	3,29	9,000	5,000	5,00	2,000		5
11.05.2015	0,859	102,390	92,417	9,973	104,136	93,857	10,278	24:00	24:00	60,72	57,50	3,22	9,000	5,000	5,00	2,000		5
12.05.2015	0,079	12,632	11,912	0,720	12,846	12,097	0,749	24:00	24:00	33,25	36,14	-2,89	9,000	5,000	5,00	2,000		4,5
13.05.2015	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	24:00	24:00	25,81	24,23	1,58	9,000	5,000	5,00	2,000		5
14.05.2015	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	24:00	24:00	23,53	22,81	0,72	9,000	5,000	5,00	2,000		5
15.05.2015	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	24:00	24:00	21,81	20,92	0,89	9,000	5,000	5,00	2,000		5
16.05.2015	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	24:00	24:00	19,12	18,88	0,24	9,000	5,000	5,00	2,000		5
17.05.2015	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	24:00	24:00	18,01	17,82	0,39	9,000	5,000	5,00	2,000		5
18.05.2015	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	24:00	24:00	17,72	17,41	0,31	9,000	5,000	5,00	2,000		5
19.05.2015	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	24:00	24:00	16,84	16,46	0,38	9,000	5,000	5,00	2,000		5
20.05.2015	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	24:00	24:00	17,69	17,31	0,38	9,000	5,000	5,00	2,000		5
21.05.2015	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	24:00	24:00	18,26	17,81	0,45	9,000	5,000	5,00	2,000		5

Среднее	0,523	66,549	61,214	5,336	67,723	62,190	5,533	24:00	24:00	48,21	45,74	2,47	9,0	5,0	5,0	2,0	—	—
Итого	15,700	1996,483	1836,406	160,077	2031,682	1865,687	165,995	720:00	720:00	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Дата	Qот, Гкал	G1, т	G2, т	V1, м³	V2, м³	Траб, чч:мм	Траб сис, чч:мм											
22.04.2015	726,463	86901,047	78038,063	87429,703	79294,961	23221:42	23220:42											
21.05.2015	742,153	87897,531	79874,477	89461,383	81160,648	23941:42	23940:42											

Ответственный за учет тепловой энергии:

Ирина Викторовна

Отчет принят " " 20__ г. _____

