

Отчет составлен на основании архивных данных тепловычислителя ТМК-Н100.2.1, зав. №000000179

Температура холодной воды tхв 7 °С  
Давление холодной воды Рхв 5 кг/см²  
Схема теплоснабжения №3.1

Суточные данные за период с 22.04.2015 по 21.05.2015  
Поставщик: ООО "ЛГЭК"  
Потребитель: ударников 12а

Тепловая система 2 (Отопление)																		
Дата	Qот, Гкал	G1, т	G2, т	G1-G2, т	V1, м³	V2, м³	V1-V2, м³	Траб, чч:мм	Тр сис чч:мм	t1, °C	t2, °C	t1-t2, °C	P1, кг/см²	P2, кг/см²	tхв, °C	Рхв, кг/см²	Канальные НС	НС ТС
22.04.2015	0,719	23,186	12,895	10,291	23,518	12,980	10,538	24:00	24:00	54,25	36,58	17,67	0,000	0,000	7,00	5,000	L,M	
23.04.2015	0,742	22,810	11,745	11,066	23,136	11,819	11,317	24:00	23:50	53,74	35,76	17,98	0,000	0,000	7,00	5,000	L,M	4,5,F
24.04.2015	0,718	22,853	12,856	9,996	23,184	12,939	10,245	24:00	24:00	54,61	36,08	18,53	0,000	0,000	7,00	5,000	L,M	
25.04.2015	0,761	24,081	13,442	10,639	24,434	13,531	10,903	24:00	24:00	55,05	36,63	18,42	0,000	0,000	7,00	5,000	L,M	
26.04.2015	0,796	24,830	13,431	11,398	25,197	13,523	11,674	24:00	24:00	55,17	37,18	17,99	0,000	0,000	7,00	5,000	L,M	
27.04.2015	0,700	23,723	14,620	9,103	24,078	14,725	9,353	24:00	24:00	55,50	38,02	17,48	0,000	0,000	7,00	5,000	L,M	
28.04.2015	0,669	24,062	15,317	8,745	24,420	15,435	8,985	24:00	23:21	54,62	39,41	15,21	0,000	0,000	7,00	5,000	L,M	4,5,F
29.04.2015	0,747	25,463	15,659	9,804	25,852	15,779	10,073	24:00	24:00	56,33	39,60	16,73	0,000	0,000	7,00	5,000	L,M	
30.04.2015	0,732	24,512	14,589	9,923	24,880	14,697	10,183	24:00	24:00	55,76	38,91	16,85	0,000	0,000	7,00	5,000	L,M	
01.05.2015	0,634	22,578	14,452	8,126	22,911	14,558	8,353	24:00	24:00	55,26	38,61	16,65	0,000	0,000	7,00	5,000	L,M	
02.05.2015	0,686	22,798	13,297	9,501	23,132	13,391	9,741	24:00	24:00	54,93	37,95	16,98	0,000	0,000	7,00	5,000	L,M	
03.05.2015	0,712	23,311	13,239	10,072	23,653	13,333	10,320	24:00	24:00	55,02	38,07	16,95	0,000	0,000	7,00	5,000	L,M	
04.05.2015	0,815	25,473	13,302	12,171	25,849	13,398	12,451	24:00	24:00	55,32	38,28	17,04	0,000	0,000	7,00	5,000	L,M	
05.05.2015	0,644	22,170	13,599	8,570	22,491	13,694	8,797	24:00	24:00	54,54	37,54	17,00	0,000	0,000	7,00	5,000	L,M	
06.05.2015	0,649	22,138	13,442	8,696	22,460	13,536	8,924	24:00	24:00	54,69	37,62	17,07	0,000	0,000	7,00	5,000	L,M	
07.05.2015	0,630	21,349	12,446	8,903	21,649	12,529	9,120	24:00	23:27	52,92	36,63	16,29	0,000	0,000	7,00	5,000	L,M	4,5,F
08.05.2015	0,715	23,473	13,022	10,451	23,808	13,112	10,696	24:00	24:00	54,20	37,40	16,80	0,000	0,000	7,00	5,000	L,M	
09.05.2015	0,636	22,089	13,405	8,685	22,403	13,497	8,906	24:00	24:00	54,08	37,35	16,73	0,000	0,000	7,00	5,000	L,M	
10.05.2015	0,606	21,794	13,803	7,991	22,103	13,899	8,204	24:00	24:00	54,01	37,47	16,54	0,000	0,000	7,00	5,000	L,M	
11.05.2015	0,820	25,796	13,265	12,531	26,169	13,359	12,810	24:00	24:00	54,41	38,04	16,37	0,000	0,000	7,00	5,000	L,M	
12.05.2015	0,072	2,696	1,711	0,985	2,793	1,723	1,010	24:00	04:10	29,96	28,98	0,98	0,000	0,000	7,00	5,000	L,M	4,5,F
13.05.2015	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	24:00	00:00	21,19	21,19	0,00	0,000	0,000	7,00	5,000	L,M	4,5,F
14.05.2015	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	24:00	00:00	20,50	20,41	0,09	0,000	0,000	7,00	5,000	L,M	4,5,F
15.05.2015	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	24:00	00:00	19,63	19,38	0,25	0,000	0,000	7,00	5,000	L,M	5,F
16.05.2015	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	24:00	00:00	16,11	15,84	0,27	0,000	0,000	7,00	5,000	L,M	4,5,F
17.05.2015	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	24:00	00:00	13,64	13,54	0,10	0,000	0,000	7,00	5,000	L,M	4,5,F
18.05.2015	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	24:00	00:00	14,28	14,08	0,20	0,000	0,000	7,00	5,000	L,M	4,5,F
19.05.2015	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	24:00	00:00	13,86	14,10	-0,24	0,000	0,000	7,00	5,000	L,M	4,5,F
20.05.2015	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	24:00	00:00	15,46	15,67	-0,21	0,000	0,000	7,00	5,000	L,M	4,5,F
21.05.2015	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	24:00	00:00	16,87	16,86	0,01	0,000	0,000	7,00	5,000	L,M	4,5,F



Среднее	0,473	15,706	9,118	6,588	15,935	9,182	6,753	24,00	16,05	42,53	31,11	11,42			7,0	5,0	---	---
Итого	14,201	471,184	273,536	197,648	478,058	275,455	202,603	720,00	482,48	---	---	---	---	---	---	---	---	---
Дата	Qот, Гкал	G1, т	G2, т	V1, м³	V2, м³	Траб, ч:мм	Траб сис, ч:мм											
22.04.2015	826,368	26453,479	14333,978	26842,543	14438,009	38945:53	28412:12											
21.05.2015	840,569	26924,664	14607,514	27320,600	14713,464	39665:53	28894:56											

*Сергей Васильев*

Ответственный за учет тепловой энергии: \_\_\_\_\_  
 Отчет принят "        "        20        г. \_\_\_\_\_

