

Отчет составлен на основании архивных данных тепловычислителя ТМК-Н100.2.1, зав. №00000174

Температура холодной воды t_{хв} 7 °С
Давление холодной воды Р_{хв} 5 кг/см²
Суточные данные за период с 22.04.2015 по 21.05.2015
Поставщик: ООО "ЛГЭК"
Схема теплоснабжения №3.1
Потребитель: Юношеская 14 (1)

Дата	Тепловая система 2 (Отопление)																	
	Qот, Гкал	G1, т	G2, т	G1-G2, т	V1, м³	V2, м³	V1-V2, м³	Траб, °С	Тр сис, °С	t1, °С	t2, °С	t1-t2, °С	P1, кг/см²	P2, кг/см²	tхв, °С	Рхв, кг/см²	Канальные НС	НС ТС
22.04.2015	0,898	40,275	28,433	11,842	40,947	28,769	12,178	24:00	24:00	59,29	49,38	9,91	0,000	0,000	7,00	5,000	L,M	
23.04.2015	0,907	40,249	28,356	11,892	40,926	28,693	12,233	24:00	24:00	59,55	49,56	9,99	0,000	0,000	7,00	5,000	L,M	
24.04.2015	0,947	41,100	28,577	12,523	41,796	28,918	12,878	24:00	24:00	59,75	49,70	10,05	0,000	0,000	7,00	5,000	L,M	
25.04.2015	0,896	40,412	29,005	11,407	41,099	29,352	11,747	24:00	24:00	59,90	49,79	10,11	0,000	0,000	7,00	5,000	L,M	
26.04.2015	1,000	42,187	28,688	13,499	42,904	29,032	13,872	24:00	24:00	59,88	49,84	10,04	0,000	0,000	7,00	5,000	L,M	
27.04.2015	0,832	33,656	22,558	11,099	34,230	22,821	11,409	24:00	24:00	59,91	48,32	11,59	0,000	0,000	7,00	5,000	L,M	
28.04.2015	0,770	22,491	10,858	11,633	22,866	10,962	11,904	24:00	23:32	57,87	43,17	14,70	0,000	0,000	7,00	5,000	L,M	4,5,F
29.04.2015	0,895	30,985	18,276	12,710	31,522	18,486	13,036	24:00	24:00	60,15	46,83	13,32	0,000	0,000	7,00	5,000	L,M	
30.04.2015	0,867	40,606	29,810	10,796	41,314	30,184	11,130	24:00	24:00	60,66	50,98	9,68	0,000	0,000	7,00	5,000	L,M	
01.05.2015	0,895	40,747	29,337	11,410	41,457	29,705	11,752	24:00	24:00	60,64	50,99	9,65	0,000	0,000	7,00	5,000	L,M	
02.05.2015	0,846	39,653	29,075	10,579	40,346	29,442	10,904	24:00	24:00	60,70	51,14	9,56	0,000	0,000	7,00	5,000	L,M	
03.05.2015	0,915	40,430	28,535	11,895	41,137	28,894	12,243	24:00	24:00	60,73	51,08	9,65	0,000	0,000	7,00	5,000	L,M	
04.05.2015	0,904	40,476	28,713	11,763	41,181	29,075	12,106	24:00	24:00	60,64	51,07	9,57	0,000	0,000	7,00	5,000	L,M	
05.05.2015	0,858	39,695	28,892	10,803	40,384	29,252	11,132	24:00	24:00	60,51	50,79	9,72	0,000	0,000	7,00	5,000	L,M	
06.05.2015	0,848	39,385	28,797	10,588	40,068	29,154	10,914	24:00	24:00	60,50	50,68	9,82	0,000	0,000	7,00	5,000	L,M	
07.05.2015	0,839	39,218	28,445	10,773	39,881	28,790	11,091	24:00	24:00	59,74	50,09	9,65	0,000	0,000	7,00	5,000	L,M	
08.05.2015	0,801	39,225	29,025	10,199	39,874	29,371	10,503	24:00	24:00	59,04	49,62	9,42	0,000	0,000	7,00	5,000	L,M	
09.05.2015	0,891	40,731	28,754	11,977	41,406	29,097	12,309	24:00	24:00	59,04	49,68	9,36	0,000	0,000	7,00	5,000	L,M	
10.05.2015	0,787	38,761	28,786	9,975	39,403	29,129	10,274	24:00	24:00	59,02	49,67	9,35	0,000	0,000	7,00	5,000	L,M	
11.05.2015	0,987	42,291	28,294	13,997	42,992	28,634	14,358	24:00	24:00	59,07	49,88	9,19	0,000	0,000	7,00	5,000	L,M	
12.05.2015	0,127	8,889	7,793	1,096	9,028	7,880	1,148	24:00	07:37	31,41	31,20	0,21	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	23:19	00:00	21,91	22,12	-0,21	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	21,46	21,63	-0,17	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	21,06	21,18	-0,12	0,000	0,000	7,00	5,000	L,M	4,5,F
16.05.2015	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	24:00	00:00	20,57	20,66	-0,09	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	23:31	00:00	20,05	20,11	-0,06	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	19,56	19,60	-0,04	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	19,18	19,17	0,01	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	19,03	18,96	0,07	0,000	0,000	7,00	5,000	L,M	5,F
21.05.2015	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	24:00	00:00	19,12	18,97	0,15	0,000	0,000	7,00	5,000	L,M	5,F

Среднее	0,590	26,049	18,300	7,749	26,492	18,521	7,971	23:57	16:14	47,00	40,20	6,80				7,0	5,0	---	---
Итого	17,709	781,463	549,006	232,456	794,767	555,640	239,127	718:50	487:09	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
Дата	Qот, Гкал	G1, т	G2, т	V1, м³	V2, м³	Траб, чч:мм	Траб сис, чч:мм												
22.04.2015	1526,900	53357,301	30519,545	54299,465	30843,600	34675:09	31166:40												
21.05.2015	1544,609	54138,762	31068,563	55094,230	31399,238	35393:59	31653:47												

Ответственный за учет тепловой энергии:

Ирина Лукина

Отчет принят " " 20__ г. _____ /

