

Отчет составлен на основании архивных данных тепловычислителя ТМК-Н100.2.1, зав. №00000202

Температура холодной воды tвх 7 °С
Давление холодной воды Рхв 5 кг/см²
Схема теплорегулирования №3.1

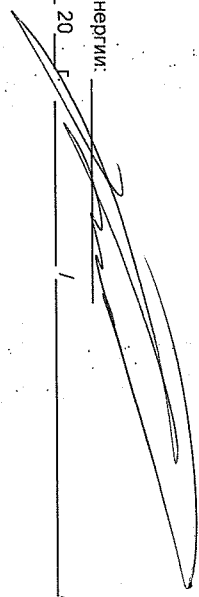
Суточные данные за период с 22.11.21 по 19.12.21
Поставщик:
Потребитель: юнореская 14 (3)

Тепловая система 1 (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	tв, °C	Рхв, кг/см²	Канальные НС	НС ТС	
22.11.2021	0,622	35,490	36,243	-0,752	36,207	36,636	-0,429	24:00	23:43	65,19	47,01	18,18	0,045	0,045	7,00	5,000		4,5,8,F	
23.11.2021	0,665	36,636	37,300	-0,665	37,403	37,718	-0,315	24:00	23:50	66,70	47,96	18,74	0,044	0,044	7,00	5,000		5,8,F	
24.11.2021	0,716	38,013	38,718	-0,705	38,860	39,179	-0,319	24:00	24:00	69,12	49,49	19,63	0,044	0,044	7,00	5,000		8	
25.11.2021	0,690	38,599	39,330	-0,731	39,416	39,782	-0,365	24:00	24:00	67,32	48,64	18,68	0,047	0,047	7,00	5,000		8	
26.11.2021	0,664	39,735	40,664	-0,929	40,578	41,140	-0,562	24:00	24:00	67,36	49,14	18,22	0,044	0,044	7,00	5,000		8	
27.11.2021	0,659	37,282	38,189	-0,907	38,067	38,624	-0,557	24:00	24:00	67,12	48,40	18,72	0,039	0,039	7,00	5,000		8	
28.11.2021	0,660	37,711	38,628	-0,917	38,511	39,075	-0,564	24:00	24:00	67,39	48,84	18,55	0,045	0,045	7,00	5,000		8	
29.11.2021	0,676	41,058	42,090	-1,032	41,933	42,599	-0,666	24:00	24:00	67,52	49,93	17,59	0,048	0,048	7,00	5,000		8	
30.11.2021	0,575	33,518	34,140	-0,622	34,195	34,517	-0,322	22:30	22:30	65,12	47,31	17,81	0,045	0,045	7,00	5,000		8	
01.12.2021	0,654	36,015	36,680	-0,666	36,774	37,095	-0,321	24:00	24:00	67,15	48,21	18,94	0,048	0,048	7,00	5,000		8	
02.12.2021	0,649	34,641	35,281	-0,640	35,367	35,668	-0,301	24:00	24:00	66,95	47,42	19,53	0,045	0,045	7,00	5,000		8	
03.12.2021	0,667	37,410	38,111	-0,701	38,200	38,548	-0,348	24:00	24:00	67,20	48,56	18,64	0,044	0,044	7,00	5,000		8	
04.12.2021	0,652	35,758	36,426	-0,668	36,510	36,835	-0,325	24:00	24:00	67,09	48,07	19,02	0,048	0,048	7,00	5,000		8	
05.12.2021	0,648	34,750	35,418	-0,658	35,490	35,809	-0,319	24:00	24:00	67,02	47,58	19,44	0,042	0,042	7,00	5,000		8	
06.12.2021	0,670	36,332	37,028	-0,697	37,104	37,447	-0,343	24:00	24:00	67,45	48,21	19,24	0,040	0,040	7,00	5,000		8	
07.12.2021	0,652	35,096	35,763	-0,666	35,820	36,148	-0,328	24:00	24:00	66,16	46,79	19,37	0,035	0,035	7,00	5,000		8	
08.12.2021	0,636	34,291	34,908	-0,617	34,985	35,275	-0,290	24:00	23:45	65,17	46,16	19,01	0,038	0,038	7,00	5,000		4,5,8,F	
09.12.2021	0,668	36,684	37,354	-0,670	37,449	37,769	-0,320	24:00	24:00	66,75	47,78	18,97	0,045	0,045	7,00	5,000		8	
10.12.2021	0,664	36,290	36,959	-0,669	37,042	37,365	-0,323	24:00	24:00	66,51	47,46	19,05	0,044	0,044	7,00	5,000		8	
11.12.2021	0,690	36,067	36,763	-0,677	36,860	37,173	-0,313	24:00	24:00	67,72	47,83	19,89	0,039	0,039	7,00	5,000		8	
12.12.2021	0,660	34,046	34,693	-0,647	34,751	35,057	-0,306	24:00	24:00	66,49	46,33	20,16	0,033	0,033	7,00	5,000		8	
13.12.2021	0,682	34,420	35,061	-0,642	35,149	35,436	-0,287	24:00	24:00	67,26	46,68	20,58	0,033	0,033	7,00	5,000		8	
14.12.2021	0,660	32,887	33,507	-0,620	33,562	33,845	-0,283	24:00	24:00	66,17	45,37	20,80	0,033	0,033	7,00	5,000		8	
15.12.2021	0,741	48,030	49,175	-1,144	49,048	49,793	-0,745	24:00	23:57	67,14	50,17	16,97	0,044	0,044	7,00	5,000		4,5,8,F	
16.12.2021	0,760	57,399	59,115	-1,717	58,640	59,931	-1,291	24:00	24:00	68,13	53,50	14,63	0,054	0,054	7,00	5,000		8	
17.12.2021	0,752	57,834	59,590	-1,757	59,088	60,422	-1,334	24:00	24:00	68,23	53,81	14,42	0,058	0,058	7,00	5,000		8	
18.12.2021	0,749	57,569	59,323	-1,735	58,837	60,151	-1,314	24:00	24:00	68,22	53,81	14,41	0,057	0,057	7,00	5,000		8	
19.12.2021	0,709	52,816	54,235	-1,418	53,926	54,954	-1,028	24:00	23:31	66,54	52,16	14,38	0,052	0,052	7,00	5,000		4,5,8,F	

Среднее	0,675	39,515	40,382	-0,867	40,349	40,857	-0,508	23:56	23:54	67,01	48,67	18,34	0	0	7,0	5,0	---	---
Итого	18,910	1106,427	1130,694	-24,267	1129,779	1143,998	-14,218	670:30	669:16	---	---	---	---	---	---	---	---	---
Дата	Qot, Гкал	G1, т	G2, т	V1, м3	V2, м3	Траб, чч:мм	Траб сис, чч:мм											
22.11.21	477,224	34630,006	35145,379	35402,490	35557,199	25740:03	15398:41											
19.12.21	496,134	35736,433	36276,073	36632,269	36701,197	26410:33	16067:57											

Ответственный за учет тепловой энергии:

Отчет принят " " 20__г. /



Отчет составлен на основании архивных данных тепловычислителя ТМК-Н100.2.1, зав. №00000199

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

Суточные данные за период с 22.11.21 по 19.12.21
 Поставщик:
 Потребитель: юношеская 14 (2)

Тепловая система 1 (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	
22.11.2021	0,654	33,751	34,796	-1,045	34,490	35,185	-0,695	24:00	23:53	68,36	47,90	20,46	2,593	1,778	7,00	5,000	L	5,8,F	
23.11.2021	0,689	34,438	35,492	-1,054	35,211	35,898	-0,687	24:00	24:00	69,73	48,66	21,07	4,995	1,768	7,00	5,000		8	
24.11.2021	0,742	35,700	36,775	-1,075	36,554	37,222	-0,668	24:00	24:00	72,20	50,16	22,04	4,573	1,739	7,00	5,000		8	
25.11.2021	0,717	36,261	37,399	-1,138	37,083	37,835	-0,752	24:00	24:00	70,30	49,25	21,05	4,572	1,675	7,00	5,000	L	8	
26.11.2021	0,721	37,537	38,741	-1,205	38,388	39,203	-0,815	24:00	24:00	70,33	49,80	20,53	4,998	1,674	7,00	5,000		8	
27.11.2021	0,706	35,364	36,441	-1,077	36,163	36,862	-0,699	24:00	24:00	70,19	48,97	21,22	4,958	1,693	7,00	5,000		8	
28.11.2021	0,703	35,629	36,731	-1,102	36,437	37,162	-0,725	24:00	24:00	70,39	49,40	20,99	5,743	1,761	7,00	5,000		8	
29.11.2021	0,712	38,699	39,928	-1,229	39,580	40,422	-0,841	24:00	24:00	70,46	50,69	19,77	4,572	1,687	7,00	5,000		8	
30.11.2021	0,604	31,884	32,868	-0,984	32,576	33,240	-0,664	22:34	22:34	68,08	48,05	20,03	4,549	1,589	7,00	5,000		8	
01.12.2021	0,674	33,868	34,888	-1,029	34,634	35,302	-0,668	24:00	24:00	70,18	49,03	21,15	4,590	1,653	7,00	5,000		8	
02.12.2021	0,679	32,620	33,617	-0,998	33,354	33,992	-0,638	24:00	24:00	70,04	48,01	22,03	4,755	1,647	7,00	5,000		8	
03.12.2021	0,691	35,024	36,106	-1,082	35,816	36,527	-0,711	24:00	24:00	70,21	49,20	21,01	4,751	1,638	7,00	5,000		8	
04.12.2021	0,676	33,803	34,851	-1,047	34,566	35,252	-0,686	24:00	24:00	70,14	48,89	21,25	4,796	1,701	7,00	5,000		8	
05.12.2021	0,677	32,663	33,663	-1,020	33,401	34,060	-0,659	24:00	24:00	70,14	48,14	22,00	4,187	1,722	7,00	5,000	L	8	
06.12.2021	0,705	34,123	35,176	-1,053	34,897	35,580	-0,683	24:00	23:59	70,63	48,81	21,82	9,000	1,705	7,00	5,000	C,L,M	8,F	
07.12.2021	0,681	33,072	34,068	-0,996	33,800	34,444	-0,644	24:00	24:00	69,33	47,60	21,73	9,000	1,836	7,00	5,000	L	8	
08.12.2021	0,661	32,222	33,133	-0,912	32,919	33,492	-0,573	24:00	23:55	68,41	47,12	21,29	9,000	1,725	7,00	5,000	C,D,L,M	5,8,F	
09.12.2021	0,691	34,464	35,454	-0,990	35,229	35,860	-0,631	24:00	24:00	69,85	48,73	21,13	9,000	1,665	7,00	5,000	C,L	8,F	
10.12.2021	0,668	34,154	35,139	-0,985	34,908	35,536	-0,628	24:00	24:00	69,61	48,38	21,23	9,000	1,738	7,00	5,000	L	8	
11.12.2021	0,713	33,960	34,974	-1,014	34,737	35,376	-0,639	24:00	24:00	70,90	48,81	22,09	9,000	1,659	7,00	5,000	L	8	
12.12.2021	0,682	31,937	32,881	-0,944	32,643	33,237	-0,594	24:00	24:00	69,65	47,22	22,44	9,000	1,643	7,00	5,000	L	8	
13.12.2021	0,729	32,432	32,988	-0,556	33,170	33,351	-0,181	24:00	24:00	70,66	47,57	23,09	9,000	1,631	7,00	5,000	L	8	
14.12.2021	0,689	30,801	31,658	-0,857	31,479	31,986	-0,507	24:00	24:00	69,52	46,18	23,34	9,000	1,641	7,00	5,000	L	8	
15.12.2021	0,781	44,443	45,826	-1,384	45,438	46,409	-0,971	24:00	23:57	70,00	50,62	19,38	9,000	1,664	7,00	5,000	L	4,5,8,F	
16.12.2021	0,842	54,657	56,345	-1,688	55,903	57,135	-1,232	24:00	24:00	70,82	54,10	16,72	9,000	1,637	7,00	5,000	L	8	
17.12.2021	0,835	55,115	56,820	-1,706	56,374	57,626	-1,252	24:00	24:00	70,91	54,42	16,49	9,000	1,705	7,00	5,000	L	8	
18.12.2021	0,831	54,882	56,572	-1,690	56,136	57,375	-1,239	24:00	24:00	70,89	54,43	16,46	9,000	1,677	7,00	5,000	L	8	
19.12.2021	0,780	50,508	51,986	-1,478	51,629	52,690	-1,061	24:00	23:50	69,35	52,87	16,48	9,000	1,721	7,00	5,000	L	5,8,F	

Среднее	0,713	37,286	38,405	-1,119	38,126	38,867	-0,741	23:56	23:56	70,05	49,39	20,65	6,8	1,7	7,0	5,0		
Итого	19,953	1044,010	1075,347	-31,337	1067,523	1088,266	-20,744	670:34	670:08									
Дата	Qот, Гкал	G1, т	G2, т	V1, м³	V2, м³	Траб, чч:мм	Траб сис, чч:мм											
22.11.21	1674,055	116739,367	117880,258	119450,141	119656,695	92900:21	49408:26											
19.12.21	1694,008	117783,375	118955,609	120517,664	120744,969	93570:55	50078:32											

Ответственный за учет тепловой энергии:

Отчет принят " " 20__ г. 1

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

Температура холодной воды tв 7 °С
 Давление холодной воды Рхв 5
 Схема теплоснабжения №3.1
 Сточные данные за период с 02.12.2021 по 19.12.2021
 Поставщик: ООО "ЛТЭК"
 Потребитель: Юношеская 14 (1)

Тепловая система 1 (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
	Гкал																	
02.12.2021	0,843	45,684	45,684	0,000	46,731	47,497	-0,766	24:00	24:00	69,58	51,30	18,28	9,000	5,000	7,00	5,000	M	
03.12.2021	0,841	46,599	46,599	0,000	47,667	48,449	-0,781	24:00	24:00	69,56	52,26	17,30	9,000	5,000	7,00	5,000	M	
04.12.2021	0,852	47,284	47,284	0,000	48,366	49,161	-0,783	24:00	24:00	69,47	51,77	17,70	9,000	5,000	7,00	5,000	M	
05.12.2021	0,846	44,638	44,638	0,000	45,661	46,410	-0,749	24:00	24:00	69,66	51,33	18,33	9,000	5,000	7,00	5,000	M	
06.12.2021	0,844	46,227	46,227	0,000	47,287	48,062	-0,775	24:00	24:00	70,01	52,00	18,01	9,000	5,000	7,00	5,000	M	
07.12.2021	0,851	45,936	45,936	0,000	46,989	47,759	-0,770	24:00	24:00	69,85	50,78	19,07	9,000	5,000	7,00	5,000	M	
08.12.2021	0,764	44,228	44,228	0,000	45,242	45,983	-0,742	24:00	24:00	69,00	50,24	18,76	9,000	5,000	7,00	5,000	M	
09.12.2021	0,796	44,301	44,301	0,000	45,316	46,059	-0,743	22:49	22:49	61,00	51,52	9,48	9,000	5,000	7,00	5,000	M	
10.12.2021	0,814	43,536	43,536	0,000	44,534	45,264	-0,730	24:00	24:00	69,38	51,04	18,34	9,000	5,000	7,00	5,000	M	
11.12.2021	0,752	43,362	43,362	0,000	44,328	45,005	-0,677	24:00	24:00	69,84	51,45	18,39	9,000	5,000	7,00	5,000	M	
12.12.2021	0,726	40,935	40,935	0,000	41,819	42,476	-0,657	24:00	24:00	68,73	49,95	18,78	9,000	5,000	7,00	5,000	M	
13.12.2021	0,746	41,336	41,336	0,000	42,251	42,937	-0,686	24:00	24:00	69,60	50,44	19,16	9,000	5,000	7,00	5,000	M	
14.12.2021	0,719	39,538	39,538	0,000	40,387	41,028	-0,641	24:00	24:00	68,53	49,31	19,22	9,000	5,000	7,00	5,000	M	
15.12.2021	0,828	58,290	58,290	0,000	59,558	60,107	-0,549	24:00	23:57	68,91	53,46	15,45	9,000	5,000	7,00	5,000	M	
16.12.2021	0,845	70,085	70,085	0,000	71,630	72,832	-1,202	24:00	24:00	69,58	56,42	13,16	9,000	5,000	7,00	5,000	M	
17.12.2021	0,830	70,661	70,661	0,000	72,222	73,514	-1,292	24:00	24:00	69,66	56,76	12,90	9,000	5,000	7,00	5,000	M	
18.12.2021	0,823	70,355	70,355	0,000	71,909	73,164	-1,255	24:00	24:00	69,65	56,80	12,85	9,000	5,000	7,00	5,000	M	
19.12.2021	0,776	63,531	63,531	0,000	64,899	65,827	-0,928	24:00	23:14	68,07	55,20	12,87	9,000	5,000	7,00	5,000	M	
Среднее	0,805	50,363	50,363	0,000	51,489	52,307	-0,819	24:00	24:00	68,89	52,34	16,56	9,000	5,000	7,00	5,000		
Итого	14,496	906,526	906,526	0,000	926,797	941,534	-14,736	432:00	432:00	---	---	---	---	---	---	---	---	
Дата	Qот, Гкал	G1, т	G2, т	V1, м3	V2, м3	Траб, чч:мм	Тр сис, чч:мм	Траб сис, чч:мм										
02.12.2021	393,230	30420,723	30901,178	31145,229	31403,496	21406:40	12508:00											
19.12.2021	407,736	31327,249	31807,704	32072,026	32345,030	21838:40	12940:00											

Ответственный за учет тепловой энергии:

Отчет принят " " 20 г.