

# Отчет составлен на основании архивных данных тепловычислителя ТМК-Н100.2.1, зав. №00000208

Температура холодной воды t<sub>хв</sub> 5 °С  
 Давление холодной воды Р<sub>хв</sub> 5  
 Схема теплоснабжения №3.1

Суточные данные за период с 22.11.2021 по 19.12.2021  
 Поставщик: ООО "ЛТЭК"  
 Потребитель: Ударников 10а

## Тепловая система 1 (Отопление)

Дата	Q <sub>от</sub> , Гкал	G1, т	G2, т	G1-G2, т	V1, м3	V2, м3	V1-V2, м3	Т <sub>раб</sub> , °С:мм	Т <sub>р сис</sub> , °С:мм	t <sub>1</sub> , °С	t <sub>2</sub> , °С	t <sub>1-t2</sub> , °С	P1, кг/см2	P2, кг/см2	t <sub>хв</sub> , °С	Р <sub>хв</sub> , кг/см2	Канальные НС	НС ТС
22.11.2021	2,070	92,936	94,271	-1,335	95,283	95,283	0,000	24:00	24:00	67,44	48,04	19,40	5,000	5,000	5,00	5,000	М	
23.11.2021	2,132	96,194	97,614	-1,420	98,697	98,697	0,000	24:00	24:00	68,27	48,87	19,40	5,000	5,000	5,00	5,000	М	
24.11.2021	2,307	99,258	100,801	-1,543	101,988	101,988	0,000	24:00	24:00	71,21	50,20	21,01	5,000	5,000	5,00	5,000	М	
25.11.2021	2,208	99,451	100,920	-1,469	102,060	102,060	0,000	24:00	24:00	69,25	49,32	19,93	5,000	5,000	5,00	5,000	М	
26.11.2021	2,271	100,810	102,285	-1,474	103,456	103,456	0,000	24:00	24:00	69,05	49,64	19,41	5,000	5,000	5,00	5,000	М	
27.11.2021	2,098	94,830	96,233	-1,403	97,310	97,310	0,000	24:00	24:00	69,01	49,05	19,96	5,000	5,000	5,00	5,000	М	
28.11.2021	2,055	93,950	95,335	-1,385	96,419	96,419	0,000	24:00	24:00	69,32	49,48	19,84	5,000	5,000	5,00	5,000	М	
29.11.2021	2,066	96,511	97,906	-1,395	99,049	99,049	0,000	24:00	24:00	69,31	50,08	19,23	5,000	5,000	5,00	5,000	М	
30.11.2021	1,566	78,017	79,103	-1,086	79,971	79,971	0,000	22:36	22:36	67,12	48,37	18,75	5,000	5,000	5,00	5,000	М	
01.12.2021	1,796	84,938	86,175	-1,236	87,154	87,154	0,000	24:00	24:00	69,15	49,45	19,70	5,000	5,000	5,00	5,000	М	
02.12.2021	1,791	82,963	84,189	-1,226	85,120	85,120	0,000	24:00	24:00	69,06	48,76	20,30	5,000	5,000	5,00	5,000	М	
03.12.2021	1,900	88,405	89,698	-1,293	90,711	90,711	0,000	24:00	24:00	69,15	49,29	19,86	5,000	5,000	5,00	5,000	М	
04.12.2021	1,821	84,910	86,156	-1,246	87,121	87,121	0,000	24:00	24:00	69,11	49,08	20,03	5,000	5,000	5,00	5,000	М	
05.12.2021	1,941	88,153	89,464	-1,311	90,450	90,450	0,000	24:00	24:00	69,14	48,69	20,45	5,000	5,000	5,00	5,000	М	
06.12.2021	2,010	90,371	91,727	-1,356	92,754	92,754	0,000	24:00	24:00	69,58	49,06	20,52	5,000	5,000	5,00	5,000	М	
07.12.2021	1,920	87,709	88,998	-1,289	89,955	89,955	0,000	24:00	24:00	68,35	48,01	20,34	5,000	5,000	5,00	5,000	М	
08.12.2021	1,845	86,589	87,829	-1,240	88,761	88,761	0,000	24:00	24:00	67,57	47,69	19,88	5,000	5,000	5,00	5,000	М	
09.12.2021	1,992	93,161	94,500	-1,339	95,557	95,557	0,000	24:00	24:00	68,84	49,05	19,79	5,000	5,000	5,00	5,000	М	
10.12.2021	1,915	92,639	93,926	-1,287	94,964	94,964	0,000	24:00	23:56	68,61	48,77	19,84	5,000	5,000	5,00	5,000	М	
11.12.2021	1,942	92,237	93,547	-1,310	94,601	94,601	0,000	24:00	24:00	69,95	49,20	20,75	5,000	5,000	5,00	5,000	М	
12.12.2021	1,808	86,566	87,782	-1,216	88,716	88,716	0,000	24:00	24:00	68,78	47,83	20,95	5,000	5,000	5,00	5,000	М	
13.12.2021	1,871	87,638	88,900	-1,263	89,871	89,871	0,000	24:00	24:00	69,80	48,40	21,40	5,000	5,000	5,00	5,000	М	
14.12.2021	1,833	88,710	89,960	-1,250	90,897	90,897	0,000	24:00	24:00	68,67	47,32	21,35	5,000	5,000	5,00	5,000	М	
15.12.2021	2,227	115,676	117,146	-1,470	118,561	118,561	0,000	24:00	24:00	68,33	50,47	18,46	5,000	5,000	5,00	5,000	М	
16.12.2021	2,334	131,527	133,116	-1,589	134,862	134,862	0,000	24:00	24:00	69,47	52,97	16,50	5,000	5,000	5,00	5,000	М	
17.12.2021	2,325	129,479	131,031	-1,551	132,767	132,767	0,000	24:00	24:00	69,55	53,24	16,31	5,000	5,000	5,00	5,000	М	
18.12.2021	2,234	128,014	129,548	-1,533	131,263	131,263	0,000	24:00	24:00	69,52	53,21	16,31	5,000	5,000	5,00	5,000	М	
19.12.2021	2,135	121,635	123,079	-1,444	124,634	124,634	0,000	24:00	24:00	68,10	51,95	16,15	5,000	5,000	5,00	5,000	М	

Среднее	2,017	96,903	98,259	-1,356	99,391	99,391		23,57	23,56	68,98	49,48	19,49	5,0	5,0	5,0	5,0	---	---
Итого	56,483	2713,280	2751,239	-37,959	2782,956	2782,956		670,36	670,32	---	---	---	---	---	---	---	---	---
Дата	Qот, Гкал	G1, т	G2, т	V1, м3	V2, м3	Траб, чч:мм	Траб сис, чч:мм											
22.11.2021	559,151	27663,195	27989,771	28385,008	28385,008	12289:03	12289:03											
19.12.2021	615,634	30376,475	30741,010	31167,964	31167,964	12959:39	12959:35											

Ответственный за учет тепловой энергии: \_\_\_\_\_



Отчет принят " " 20\_\_ г. \_\_\_\_\_