

Отчет составлен на основании архивных данных тепловычислителя ТМК-Н30, зав. №00015607

Температура холодной воды вв 5 °С
 Давление холодной воды Рвв 5 кПа*
 Схема теплоснабжения №1.3

Суточные данные за период с 17.12.2022 по 16.01.2023
 Поставщик: ООО "Уралдом ЮГ Подмосковья"
 Потребитель: ул. Новая 12А

Тепловая система 1

Дата	Тепловая система 1																
	G1, Гака	G1, т	G2, т	G1-G2, т	V1, м³	V2, м³	V1-V2, м³	Тв, °С	Тр1, °С	Тс, °С	Тв, °С	Тс, °С	Тв-Тс, °С	Р1, атм	Р2, атм	Календарь	НС
17.12.2022	5,184	436,076	263,266	12,772	411,825	306,511	15,314	24,00	24,00	65,91	42,32	12,68	5,000	5,000	О,Р	С	
18.12.2022	5,484	431,341	268,622	12,716	407,336	301,846	15,490	24,00	24,00	66,81	43,19	12,62	5,000	5,000	О,Р	С	
19.12.2022	5,122	433,414	266,371	13,043	410,339	304,420	16,228	24,00	24,00	62,72	45,54	16,18	5,000	5,000	О,Р	С	
20.12.2022	5,096	434,203	261,231	12,962	411,667	304,862	16,085	24,00	24,00	62,14	45,15	14,98	5,000	5,000	О,Р	С	
21.12.2022	5,223	434,314	261,893	12,860	410,196	304,807	15,248	24,00	24,00	55,56	42,63	12,93	5,000	5,000	О,Р	С	
22.12.2022	4,177	433,621	261,868	12,313	408,382	304,240	14,141	24,00	24,00	49,23	38,84	10,38	5,000	5,000	О,Р	С	
23.12.2022	4,013	433,292	261,180	12,102	407,622	303,727	13,928	24,00	24,00	48,28	38,38	9,89	5,000	5,000	О,Р	С	
24.12.2022	3,509	433,961	261,133	12,836	407,308	303,577	13,762	24,00	24,00	47,26	37,72	9,53	5,000	5,000	О,Р	С	
25.12.2022	4,736	433,830	260,688	13,431	408,532	303,649	14,000	24,00	24,00	52,64	40,96	11,74	5,000	5,000	О,Р	С	
26.12.2022	5,371	433,850	260,882	13,791	409,260	304,123	15,377	24,00	24,00	56,30	43,06	13,24	5,000	5,000	О,Р	С	
27.12.2022	5,206	432,432	260,611	12,841	409,374	304,103	15,273	24,00	24,00	56,05	42,67	13,37	5,000	5,000	О,Р	С	
28.12.2022	4,403	432,322	260,072	12,251	407,228	292,682	14,367	24,00	24,00	51,14	40,04	11,10	5,000	5,000	О,Р	С	
29.12.2022	4,430	434,612	261,686	12,328	409,915	304,664	14,424	24,00	24,00	50,99	40,00	10,99	5,000	5,000	О,Р	С	
30.12.2022	4,143	434,473	262,212	12,281	409,022	304,048	14,173	24,00	24,00	49,20	38,96	10,23	5,000	5,000	О,Р	С	
31.12.2022	3,937	433,783	261,482	12,221	408,036	294,023	14,047	24,00	24,00	48,43	38,52	9,91	5,000	5,000	О,Р	С	
01.01.2023	3,804	433,286	261,308	11,976	407,267	293,056	13,977	24,00	24,00	46,16	37,21	9,95	5,000	5,000	О,Р	С	
02.01.2023	3,892	433,049	261,016	12,029	407,301	293,506	13,734	24,00	24,00	47,62	37,96	9,66	5,000	5,000	О,Р	С	
03.01.2023	3,937	432,859	260,868	12,145	407,263	293,272	13,982	24,00	24,00	48,67	38,74	9,93	5,000	5,000	О,Р	С	
04.01.2023	4,574	433,019	260,632	12,382	408,272	293,208	14,253	24,00	24,00	51,79	40,43	11,36	5,000	5,000	О,Р	С	
05.01.2023	5,237	433,281	260,896	12,636	408,115	293,872	15,242	24,00	24,00	55,45	42,49	12,96	5,000	5,000	О,Р	С	
06.01.2023	8,357	435,513	261,436	14,075	415,294	306,411	18,084	24,00	24,00	72,74	52,13	20,61	5,000	5,000	О,Р	С	
07.01.2023	8,276	435,052	264,770	14,369	418,840	308,230	19,111	24,00	24,00	72,83	51,87	20,96	5,000	5,000	О,Р	С	
08.01.2023	8,675	410,461	266,284	14,217	426,437	401,173	19,284	24,00	24,00	72,99	51,83	21,16	5,000	5,000	О,Р	С	
09.01.2023	8,718	437,000	263,389	14,211	417,862	306,411	19,252	24,00	24,00	73,84	52,28	21,56	5,000	5,000	О,Р	С	
10.01.2023	8,138	385,116	272,820	13,297	396,042	277,161	17,861	24,00	24,00	71,08	49,98	21,07	5,000	5,000	О,Р	С	
11.01.2023	7,461	385,321	272,840	12,991	393,957	276,639	17,370	24,00	24,00	67,38	46,04	21,34	5,000	5,000	О,Р	С	
12.01.2023	6,626	385,531	272,753	12,776	392,688	276,388	16,200	24,00	24,00	63,13	46,98	17,27	5,000	5,000	О,Р	С,О	
13.01.2023	5,766	364,746	272,458	12,231	390,044	275,657	15,386	24,00	24,00	58,27	43,28	14,99	5,000	5,000	О,Р	С	
14.01.2023	5,196	383,837	271,223	12,614	393,228	274,789	14,529	24,00	24,00	54,74	41,30	13,44	5,000	5,000	О,Р	С	
15.01.2023	6,932	383,410	271,462	11,823	393,678	274,267	14,374	24,00	24,00	54,10	40,97	13,13	5,000	5,000	О,Р	С	
16.01.2023	6,431	378,234	267,225	11,579	384,828	270,218	14,616	24,00	24,00	55,23	42,16	14,07	5,000	5,000	О,Р	С	

Q = 171,668 Гкал

