

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

Температура холодной воды вв 5 °С
 Давление холодной воды Рхв 5 кг/см²
 Схема теплоснабжения №1.3

Суточные данные за период с 17.11.2022 по 11.12.2022

Поставщик: ООО "Управляем ЮГ Подмосквы"

Патрибель: ул. Новая 12А

10.16.12.22

Тепловая система 1

Дата	Q1, Гкал	G1, T	G2, T	G1-G2, T	V1, м³	V2, м³	V1-V2, м³	Tr, ч/сут	Tr 1, ч/сут	t1, °C	t2, °C	t1-t2, °C	P1, кг/см²	P2, кг/см²	Качество НС	НС TC
17.11.2022	5,054	410,930	396,150	12,760	416,054	401,381	15,273	24,00	24,00	54,54	42,21	12,33	5,000	5,000	О,Р	С
18.11.2022	5,712	411,740	398,086	13,055	418,283	402,330	15,957	24,00	24,00	58,38	44,52	13,86	5,000	5,000	О,Р	С
19.11.2022	5,625	411,887	398,530	13,056	418,315	402,413	15,902	24,00	24,00	57,82	44,16	13,66	5,000	5,000	О,Р	С
20.11.2022	4,996	411,483	399,653	12,790	417,131	401,890	15,240	24,00	24,00	54,14	41,99	12,15	5,000	5,000	О,Р	С
21.11.2022	5,241	425,611	412,377	13,234	431,984	415,848	15,836	24,00	24,00	59,20	42,85	12,32	5,000	5,000	О,Р	С
22.11.2022	4,835	424,796	411,070	12,925	430,148	414,995	15,154	24,00	24,00	51,89	40,99	10,90	5,000	5,000	О,Р	С
23.11.2022	4,087	418,278	405,751	12,517	422,809	408,484	14,406	24,00	24,00	48,78	39,00	9,78	5,000	5,000	О,Р	С
24.11.2022	4,853	418,783	405,935	12,849	424,281	409,079	15,202	24,00	24,00	52,96	41,37	11,59	5,000	5,000	О,Р	С
25.11.2022	5,512	419,840	406,038	13,202	426,308	410,274	16,034	24,00	24,00	57,43	44,05	13,37	5,000	5,000	О,Р	С
26.11.2022	5,477	420,227	407,058	13,169	426,501	410,589	15,912	24,00	24,00	56,50	43,46	13,04	5,000	5,000	О,Р	С
27.11.2022	5,349	420,312	407,217	13,095	426,414	410,559	15,755	24,00	24,00	55,69	42,86	12,73	5,000	5,000	О,Р	С
28.11.2022	5,350	419,900	406,888	13,012	425,957	410,300	15,657	24,00	24,00	55,06	42,81	12,25	5,000	5,000	О,Р	С
29.11.2022	5,897	418,981	405,782	13,189	425,703	405,492	15,211	24,00	24,00	58,59	46,51	14,08	5,000	5,000	О,Р	С
30.11.2022	6,655	421,469	407,827	13,642	429,286	412,082	17,204	24,00	24,00	63,11	47,30	15,81	5,000	5,000	О,Р	С
01.12.2022	6,992	422,843	408,720	13,923	430,990	413,182	17,728	24,00	24,00	64,30	48,35	15,94	5,000	5,000	О,Р	С
02.12.2022	6,470	422,375	408,658	13,718	429,921	412,785	17,136	24,00	24,00	61,98	46,86	15,12	5,000	5,000	О,Р	С
03.12.2022	6,894	422,281	408,482	13,799	430,028	412,680	17,346	24,00	24,00	62,64	47,05	15,59	5,000	5,000	О,Р	С
04.12.2022	6,640	402,213	395,035	13,178	409,058	392,560	16,698	24,00	24,00	63,14	46,62	16,52	5,000	5,000	О,Р	С
05.12.2022	7,078	402,014	388,618	13,396	410,034	392,787	17,247	24,00	24,00	65,67	48,06	17,61	5,000	5,000	О,Р	С
06.12.2022	6,595	401,244	388,029	13,215	408,669	391,950	16,719	24,00	24,00	63,09	46,65	16,44	5,000	5,000	О,Р	С
07.12.2022	6,789	397,701	384,713	13,077	405,350	388,583	15,710	24,00	24,00	64,20	47,13	17,07	5,000	5,000	О,Р	С
08.12.2022	6,283	392,709	379,859	12,730	399,638	383,846	15,692	24,00	24,00	61,57	45,58	15,99	5,000	5,000	О,Р	С
09.12.2022	5,347	400,818	386,146	12,673	406,710	391,382	15,329	24,00	24,00	56,06	42,70	13,36	5,000	5,000	О,Р	С
10.12.2022	4,555	410,269	397,580	12,690	415,361	400,496	14,866	24,00	24,00	51,58	40,43	11,13	5,000	5,000	О,Р	С
11.12.2022	4,032	409,651	397,203	12,447	414,136	399,837	14,299	24,00	24,00	48,56	38,71	9,85	5,000	5,000	О,Р	С

Среднее	5.681	413.530	400.435	13.085	420.000	404.007	15.993	24.00	24.00	37.77	44.01	13.76	5.0	5.0	---	---
Итого	142.017	10338.247	10010.883	327.364	10499.998	10100.171	359.827	800:00	800:00	---	---	---	---	---	---	---
Дата	Q1, Гкал	G1, т	G2, т	V1, м³	V2, м³	Tr, часы	Tr, часы	Tr 1, часы	Tr 2, часы							
17.11.2022	2090.362	181346.672	185079.484	193913.391	187365.359	18829.53	18829.53	18787.30	18787.30							
11.12.2022	2232.379	201684.908	195690.375	204413.391	197495.531	19429.53	19429.53	17387.30	17387.30							

Ответственный за учет тепловой энергии:

Отчет принят " 20 " 11 2022 г.

В.И. Гусев

