

# ЮЗ Подмосквель

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

Температура холодной воды без 5 °С  
 Давление холодной воды P<sub>хв</sub> 5 атм/сг  
 Схема теплоснабжения №13

Случайные данные за период с 18.04.2023 по 30.04.2023  
 Поставщик: ООО "Управление ЮГ Подмосквель"  
 Потребитель: ул. Новая 12А

Дата	Тепловая система 1															
	G1, Гкал	G1, т	G2, т	G1-G2, т	V1, м³	V2, м³	V1-V2, м³	Тр, часы	Тр 1, часы	t1, °C	t2, °C	t1-t2, °C	P1, атм/сг	P2, атм/сг	Классификация ИС	ИС ВС
18.04.2023	2,320	435,028	384,140	11,408	468,481	386,061	12,403	24,00	24,00	30,55	34,02	5,53	5,000	5,000	О,Р	С
19.04.2023	2,329	433,023	382,339	11,515	466,743	384,299	12,444	24,00	24,00	30,21	34,43	5,78	5,000	5,000	О,Р	С
20.04.2023	1,618	392,326	361,393	13,933	394,445	382,887	11,258	24,00	24,00	34,83	30,75	4,08	5,000	5,000	О,Р	7,С
21.04.2023	1,989	430,673	406,440	12,333	441,341	408,319	13,028	24,00	24,00	37,37	30,60	6,67	5,000	5,000	О,Р	7,С
22.04.2023	1,890	483,982	479,116	13,664	486,873	473,383	16,319	24,00	24,00	36,67	32,57	4,10	5,000	5,000	О,Р	7,С
23.04.2023	1,850	483,506	478,181	13,340	485,899	472,035	13,964	24,00	24,00	34,91	31,19	3,32	5,000	5,000	О,Р	7,С
24.04.2023	0,069	281,954	284,789	7,186	283,486	298,890	7,677	24,00	24,00	30,00	27,45	2,56	5,000	5,000	О,Р	7,С
25.04.2023	0,000	0,930	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	24,00	24,00	20,16	19,36	0,80	5,000	5,000	О,Р	?
26.04.2023	0,000	0,930	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	24,00	24,00	19,56	18,76	0,79	5,000	5,000	О,Р	?
27.04.2023	0,000	0,930	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	24,00	24,00	19,20	18,49	0,71	5,000	5,000	О,Р	?
28.04.2023	0,000	0,930	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	24,00	24,00	18,90	18,23	0,67	5,000	5,000	О,Р	?
29.04.2023	0,000	0,930	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	24,00	24,00	18,16	17,37	0,78	5,000	5,000	О,Р	?
30.04.2023	0,000	0,930	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	24,00	24,00	17,89	16,92	0,77	5,000	5,000	О,Р	?
Средние	0,979	220,736	214,663	6,166	222,581	219,521	6,990	24,00	24,00	28,96	23,93	2,96	5,0	5,0	—	—
Итого	12,724	2866,484	2793,321	80,154	2897,048	2893,767	85,261	312,00	312,00	—	—	—	—	—	—	—

Дата	G1, Гкал	G1, т	G2, т	V1, м³	V2, м³	Тр, часы	Тр 1, часы
18.04.2023	2895,930	242765,260	342471,313	203216,263	34460,797	22477,63	29426,12
30.04.2023	2879,413	282084,730	242350,641	296195,267	247902,983	22708,63	23747,12

Ответственный за учет тепловой энергии:

Отчет принят: \_\_\_\_\_ 20 г.

30.04.23 Q = 2879,413 Гкал

Q = 12,723 Ткал

