

Отчет составлен на основании архивных данных тепловычислителя ТМК-Н100.2.1, зав. №00000139

Температура холодной воды tвх 5 °С
Давление холодной воды Рхв 5 кг/см²
Суточные данные за период с 22.11.21 по 19.12.21
Поставщик: ООО "ЛГЭК"
Потребитель: Рудный 4
Схема теплоснабжения №3.1

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
22.11.2021	2,606	227,316	228,692	-1,376	232,053	232,053	0,000	24:00	23:37	67,14	55,63	11,51	9,000	5,000	5,00	5,000		4,5,8,F
23.11.2021	2,776	233,628	235,113	-1,486	238,683	238,683	0,000	24:00	23:46	68,67	56,65	12,02	9,000	5,000	5,00	5,000		4,5,8,F
24.11.2021	2,989	239,399	241,049	-1,651	244,893	244,893	0,000	24:00	24:00	70,95	58,18	12,77	9,000	5,000	5,00	5,000		8
25.11.2021	2,801	232,124	233,625	-1,501	237,173	237,173	0,000	24:00	24:00	69,04	56,70	12,34	9,000	5,000	5,00	5,000		8
26.11.2021	2,162	141,837	142,959	-1,122	144,891	144,891	0,000	24:00	24:00	68,19	49,01	19,18	9,000	5,000	5,00	5,000		8
27.11.2021	2,364	150,311	151,542	-1,231	153,541	153,541	0,000	24:00	24:00	68,31	50,15	18,16	9,000	5,000	5,00	5,000		8
28.11.2021	2,602	186,527	189,910	-1,383	192,622	192,622	0,000	24:00	24:00	68,99	54,88	14,11	9,000	5,000	5,00	5,000		8
29.11.2021	2,514	187,060	188,398	-1,338	191,122	191,122	0,000	24:00	24:00	68,97	55,24	13,73	9,000	5,000	5,00	5,000		8
30.11.2021	2,333	178,945	180,167	-1,223	182,652	182,652	0,000	24:00	23:40	66,79	53,70	13,09	9,000	5,000	5,00	5,000		4,5,8,F
01.12.2021	2,502	180,697	182,025	-1,327	184,602	184,602	0,000	24:00	24:00	68,78	54,62	14,16	9,000	5,000	5,00	5,000		8
02.12.2021	2,525	175,579	176,914	-1,335	179,362	179,362	0,000	24:00	24:00	68,67	53,98	14,69	9,000	5,000	5,00	5,000		8
03.12.2021	2,513	177,282	178,614	-1,332	181,112	181,112	0,000	24:00	24:00	68,77	54,29	14,48	9,000	5,000	5,00	5,000		8
04.12.2021	2,507	175,838	177,165	-1,327	179,632	179,632	0,000	24:00	24:00	68,73	54,17	14,56	9,000	5,000	5,00	5,000		8
05.12.2021	2,555	175,091	176,443	-1,352	178,872	178,872	0,000	24:00	24:00	68,75	53,85	14,90	9,000	5,000	5,00	5,000		8
06.12.2021	2,630	177,269	178,666	-1,397	181,142	181,142	0,000	24:00	24:00	69,18	54,03	15,15	9,000	5,000	5,00	5,000		8
07.12.2021	2,543	173,056	174,391	-1,335	176,722	176,722	0,000	24:00	24:00	67,96	52,97	14,99	9,000	5,000	5,00	5,000		8
08.12.2021	2,471	170,849	172,141	-1,292	174,412	174,412	0,000	24:00	23:46	67,16	52,57	14,59	9,000	5,000	5,00	5,000		4,5,8,F
09.12.2021	2,543	177,372	178,715	-1,343	181,172	181,172	0,000	24:00	24:00	68,46	53,82	14,64	9,000	5,000	5,00	5,000		8
10.12.2021	2,543	177,482	178,821	-1,340	181,262	181,262	0,000	24:00	24:00	68,24	53,61	14,63	9,000	5,000	5,00	5,000		8
11.12.2021	2,678	178,082	179,511	-1,429	182,012	182,012	0,000	24:00	24:00	69,54	54,18	15,36	9,000	5,000	5,00	5,000		8
12.12.2021	2,608	174,211	175,585	-1,374	177,942	177,942	0,000	24:00	24:00	68,44	53,15	15,29	9,000	5,000	5,00	5,000		8
13.12.2021	2,799	198,823	200,315	-1,492	203,182	203,182	0,000	24:00	24:00	69,40	54,89	14,51	9,000	5,000	5,00	5,000		8
14.12.2021	2,830	222,667	224,169	-1,502	227,433	227,433	0,000	24:00	24:00	68,42	55,44	12,98	9,000	5,000	5,00	5,000		8
15.12.2021	2,794	213,902	215,387	-1,486	218,513	218,513	0,000	24:00	24:00	68,67	55,31	13,36	9,000	5,000	5,00	5,000		8
16.12.2021	2,802	212,855	214,352	-1,496	217,503	217,503	0,000	24:00	24:00	69,18	55,73	13,45	9,000	5,000	5,00	5,000		8
17.12.2021	2,770	213,179	214,660	-1,481	217,843	217,843	0,000	24:00	24:00	69,26	55,98	13,28	9,000	5,000	5,00	5,000		8
18.12.2021	2,750	212,379	213,850	-1,471	217,023	217,023	0,000	24:00	24:00	69,24	56,00	13,24	9,000	5,000	5,00	5,000		8
19.12.2021	2,610	200,790	202,170	-1,380	205,052	205,052	0,000	24:00	23:28	67,69	54,70	12,99	9,000	5,000	5,00	5,000		4,5,8,F

Среднее	2,612	191,662	193,048	-1,386	195,801	195,801		24:00	23:56	68,63	54,41	14,22	9,0	5,0	5,0		
Итого	73,122	5366,547	5405,348	-38,801	5482,422	5482,422		672:00	670:17								
Дата	Qот, Гкал	G1, т	G2, т	V1, м³	V2, м³	Траб, чч:мм	Траб сис, чч:мм										
22.11.21	1257,659	111534,539	113671,766	114057,430	115485,922	22431:05	11410:18										
19.12.21	1330,781	116901,086	119077,117	119539,852	120968,344	23103:05	12080:26										

Ответственный за учет тепловой энергии: _____



Отчет принят " _____ 20__ г. _____ / _____