

Отчет составлен на основании архивных данных тепловычислителя ТМК-Н100.2.1, зав. №00000121

Температура холодной воды tхв 5 °С
 Давление холодной воды Рхв 2 кг/см²
 Суточные данные за период с 22.11.21 по 19.12.21
 Поставщик: ООО "ЛГЭК"
 Потребитель: Ангарская 21
 Схема теплоснабжения №3.2

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	Pхв, кг/см²	Канальные НС	НС ТС	
22.11.2021	1,096	111,039	111,060	-0,020	113,002	113,002	0,000	24:00	24:00	65,99	55,95	10,04	6,000	4,000	5,00	2,000	9,А	4,5,8	
23.11.2021	1,158	111,978	112,001	-0,023	114,027	114,027	0,000	24:00	24:00	67,49	56,92	10,57	6,000	4,000	5,00	2,000	9,А	4,5,8	
24.11.2021	1,241	116,515	116,515	0,000	118,764	118,764	0,000	24:00	24:00	69,78	58,81	10,97	6,000	4,000	5,00	2,000		8	
25.11.2021	1,195	123,371	123,371	0,000	125,663	125,663	0,000	24:00	24:00	68,00	58,03	9,97	6,000	4,000	5,00	2,000		8	
26.11.2021	1,201	126,657	126,657	0,000	129,017	129,017	0,000	24:00	24:00	68,03	58,28	9,75	6,000	4,000	5,00	2,000		8	
27.11.2021	1,179	122,637	122,637	0,000	124,893	124,893	0,000	24:00	24:00	67,64	57,75	9,89	6,000	4,000	5,00	2,000		8	
28.11.2021	1,177	127,588	127,588	0,000	129,952	129,952	0,000	24:00	24:00	67,71	58,23	9,48	6,000	4,000	5,00	2,000		8	
29.11.2021	1,164	131,480	131,480	0,000	133,932	133,932	0,000	24:00	24:00	67,75	58,65	9,10	6,000	4,000	5,00	2,000		8	
30.11.2021	1,057	121,305	121,327	-0,022	123,464	123,464	0,000	24:00	24:00	65,57	56,72	8,85	6,000	4,000	5,00	2,000	9,А	4,5,8	
01.12.2021	1,149	128,930	128,930	0,000	131,325	131,325	0,000	24:00	24:00	67,65	58,48	9,17	6,000	4,000	5,00	2,000		8	
02.12.2021	0,812	89,625	89,625	0,000	91,282	91,282	0,000	16:43	16:43	67,55	58,23	9,32	6,000	4,000	5,00	2,000		8	
03.12.2021	1,183	133,228	133,228	0,000	135,709	135,709	0,000	24:00	24:00	67,72	58,59	9,13	6,000	4,000	5,00	2,000		8	
04.12.2021	1,168	130,253	130,253	0,000	132,670	132,670	0,000	24:00	24:00	67,64	58,42	9,22	6,000	4,000	5,00	2,000		8	
05.12.2021	1,181	128,185	128,185	0,000	130,548	130,548	0,000	24:00	24:00	67,52	58,05	9,47	6,000	4,000	5,00	2,000		8	
06.12.2021	1,212	130,182	130,182	0,000	132,598	132,598	0,000	24:00	24:00	67,80	58,23	9,57	6,000	4,000	5,00	2,000		8	
07.12.2021	1,169	126,818	126,818	0,000	129,112	129,112	0,000	24:00	24:00	66,81	57,34	9,47	6,000	4,000	5,00	2,000		8	
08.12.2021	1,156	129,471	129,493	-0,022	131,796	131,796	0,000	24:00	24:00	66,08	57,00	9,08	6,000	4,000	5,00	2,000	9,А	4,5,8	
09.12.2021	1,207	135,716	135,716	0,000	138,218	138,218	0,000	24:00	24:00	67,37	58,22	9,15	6,000	4,000	5,00	2,000		8	
10.12.2021	1,200	133,937	133,937	0,000	136,388	136,388	0,000	24:00	24:00	67,15	57,94	9,21	6,000	4,000	5,00	2,000		8	
11.12.2021	1,248	132,240	132,240	0,000	134,735	134,735	0,000	24:00	24:00	68,43	58,72	9,71	6,000	4,000	5,00	2,000		8	
12.12.2021	1,213	128,732	128,732	0,000	131,084	131,084	0,000	24:00	24:00	67,31	57,62	9,69	6,000	4,000	5,00	2,000		8	
13.12.2021	1,238	127,637	127,637	0,000	130,021	130,021	0,000	24:00	24:00	68,18	58,20	9,98	6,000	4,000	5,00	2,000		8	
14.12.2021	1,197	124,098	124,098	0,000	126,344	126,344	0,000	24:00	24:00	67,10	57,19	9,91	6,000	4,000	5,00	2,000		8	
15.12.2021	1,190	119,134	119,134	0,000	121,301	121,301	0,000	24:00	24:00	67,41	57,13	10,28	6,000	4,000	5,00	2,000		8	
16.12.2021	1,199	119,437	119,437	0,000	121,647	121,647	0,000	24:00	24:00	68,05	57,72	10,33	6,000	4,000	5,00	2,000		8	
17.12.2021	1,196	121,580	121,580	0,000	123,846	123,846	0,000	24:00	24:00	68,21	58,08	10,13	6,000	4,000	5,00	2,000		8	
18.12.2021	1,198	119,497	119,497	0,000	121,716	121,716	0,000	24:00	24:00	68,16	57,85	10,31	6,000	4,000	5,00	2,000		8	
19.12.2021	1,123	111,721	111,739	-0,018	113,730	113,730	0,000	24:00	24:00	66,61	56,42	10,19	6,000	4,000	5,00	2,000	9,А	4,5,8	

Среднее	1,168	123,678	123,682	-0,004	125,957	125,957		23,44	23,44	67,53	57,81	9,71	6,0	4,0	5,0	2,0	---	---
Итого	32,706	3462,990	3463,096	-0,106	3526,787	3526,787		664,43	664,43	---	---	---	---	---	---	---	---	---
Дата	Qот, Гкал	G1, т	G2, т	V1, м³	V2, м³	Траб, чч:мм	Траб сис, чч:мм											
22.11.21	500,303	51448,625	57016,977	57451,223	58022,426	23343:28	23343:28											
19.12.21	533,009	54914,617	60480,074	60978,008	61549,215	24008:11	24008:11											

Ответственный за учет тепловой энергии:

Отчет принят " " 20__г. _____/

 