

#111595#

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
за 20/12/24г. -20/01/25г.

Абонент: Летняя 48 школа 46 новый корпус

Адрес: _____

Договор N: 000000000

Тип расходомера: _____

Тепловычислитель ТВ7-04М сет. N 001

Пределы измерений: _____

Договорные расходы: _____

G1 max = 100.00 м3/ч G1 min = 10.00 м3/ч

М сет. воды = _____ т.сут Мгвс = _____ т.сут

G2 max = 100.00 м3/ч G2 min = 10.00 м3/ч

тхв: не исп.

G3 max = 100.00 м3/ч G3 min = 10.00 м3/ч

Серийный номер 22182326, БД=1, ТВ1, СИ=5, КТЗ=1, ФРТ=1 КСН=0x15F9

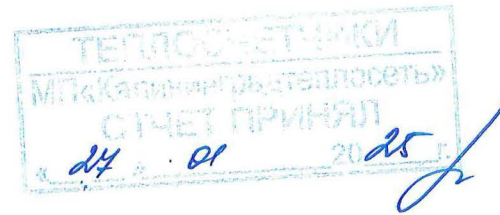
Дата/время	t1 °C	t2 °C	dt °C	P1 кгс/см2	P2 кгс/см2	P3 кгс/см2	V1 м3	V2 м3	V3 м3	M1 т	M2 т	M3 т	dM т	Qгв Гкал	Qг Гкал	ВНР ч	ВОС ч	НС
20.12.24 23	78,78	51,61	27,17	4,2	2,96	6,12	217,85	222,467	0	211,914	219,703	0	0	5,768	0	24	0	
21.12.24 23	78,88	51,47	27,41	4,19	2,99	6,12	229,997	235,015	0	223,72	232,122	0	0	6,142	0	24	0	
22.12.24 23	78,99	49,74	29,25	4,24	2,98	6,12	206,055	210,663	0	200,415	208,22	0	0	5,871	0	24	0	
23.12.24 23	79,06	55,22	23,84	4,21	2,97	6,12	230,662	235,188	0	224,342	231,844	0	0	5,357	0	24	0	
24.12.24 23	78,92	53,35	25,57	4,27	2,98	6,12	245,845	250,945	0	239,133	247,607	0	0	6,125	0	24	0	
25.12.24 23	78,81	52,32	26,49	4,34	2,97	6,12	236,915	241,96	0	230,473	238,852	0	0	6,116	0	24	0	
26.12.24 23	78,86	52,36	26,5	4,29	2,97	6,12	229,165	233,992	0	222,91	230,998	0	0	5,916	0	24	0	
27.12.24 23	78,9	60,29	18,61	4,44	2,99	6,12	242,005	246,105	0	235,399	241,975	0	0	4,391	0	24	0	
28.12.24 23	78,99	59,91	19,08	4,61	3	6,12	242,71	246,875	0	236,085	242,767	0	0	4,516	0	24	0	
29.12.24 23	78,89	54,06	24,83	4,56	3,03	6,12	224,175	228,712	0	218,065	225,597	0	0	5,426	0	24	0	
30.12.24 23	78,85	49,12	29,74	4,6	3,06	6,12	206,26	210,913	0	200,638	208,538	0	0	5,976	0	24	0	
31.12.24 23	78,78	49,78	29,01	4,56	3,06	6,12	201,7	206,178	0	196,215	203,794	0	0	5,701	0	24	0	
01.01.25 23	78,96	48,32	30,63	4,57	3,05	6,12	197,193	201,732	0	191,802	199,537	0	0	5,885	0	24	0	
02.01.25 23	78,87	47,99	30,87	4,57	3,07	6,12	197,253	201,848	0	191,869	199,683	0	0	5,933	0	24	0	
03.01.25 23	78,75	49,32	29,43	4,51	3,12	6,12	220,117	225,107	0	214,134	222,546	0	0	6,313	0	24	0	
04.01.25 23	80,13	49,07	31,06	4,51	3,12	6,12	215,33	220,495	0	209,288	218,022	0	0	6,51	0	24	0	
05.01.25 23	80,93	49,58	31,35	4,56	3,11	6,12	217,575	222,775	0	211,368	220,219	0	0	6,637	0	24	0	
06.01.25 23	79,41	49,11	30,3	4,52	3,12	6,12	215,675	220,67	0	209,719	218,183	0	0	6,363	0	24	0	
07.01.25 23	78,81	49,86	28,95	4,56	3,06	6,12	193,827	198,128	0	188,556	195,825	0	0	5,467	0	24	0	
08.01.25 23	78,84	49,37	29,47	4,56	3,09	6,12	209,36	214,07	0	203,66	211,635	0	0	6,011	0	24	0	
09.01.25 23	78,87	50,21	28,66	4,51	3,11	6,12	228,613	233,765	0	222,367	231,011	0	0	6,383	0	24	0	
10.01.25 23	78,81	49,96	28,84	4,51	3,09	6,12	214,518	219,348	0	208,683	216,792	0	0	6,029	0	24	0	
11.01.25 23	78,8	49,51	29,29	4,51	3,13	6,12	222,835	227,815	0	216,766	225,221	0	0	6,358	0	24	0	
12.01.25 23	78,73	49,05	29,68	4,46	3,11	6,12	219,9	224,908	0	213,916	222,384	0	0	6,358	0	24	0	
13.01.25 23	78,95	50,28	28,67	4,45	3,14	6,12	238,415	243,79	0	231,912	240,911	0	0	6,66	0	24	0	
14.01.25 23	78,93	49,77	29,16	4,51	3,14	6,12	228,352	233,535	0	222,122	230,839	0	0	6,487	0	24	0	
15.01.25 23	78,84	51,47	27,36	4,54	3,09	6,12	215,443	220,09	0	209,562	217,356	0	0	5,745	0	24	0	
16.01.25 23	78,8	50,31	28,49	4,54	3,08	6,12	213,232	217,92	0	207,426	215,346	0	0	5,92	0	24	0	
17.01.25 23	78,91	50,1	28,81	4,52	3,08	6,12	214,678	219,482	0	208,821	216,911	0	0	6,025	0	24	0	
18.01.25 23	78,96	51,09	27,87	4,52	3,08	6,12	207,805	212,288	0	202,133	209,691	0	0	5,643	0	24	0	
19.01.25 23	78,77	50,37	28,41	4,49	3,1	6,12	222,473	227,415	0	216,432	224,727	0	0	6,158	0	24	0	
20.01.25 23	78,87	50,77	28,1	4,49	3,13	6,12	239,072	244,372	0	232,554	241,428	0	0	6,546	0	24	0	
Итого/Средн	78,99	51,2	27,79	4,47	3,06	6,12	7045,005	7198,565	0	6852,399	7110,282	0	0	190,737	0	768	0	

Итоговое потребление на начало и конец периода:

Дата/время	V1 м3	V2 м3	V3 м3	M1 т	M2 т	M3 т	dM т	Qгв Гкал	Qг Гкал	ВНР ч	ВОС ч
19.12.24 23	20010,328	20337,67	34,304	19531,06	20050,709	33,787	33,787	359,797	1,916	6226	0
20.01.25 23	27055,332	27536,235	34,804	26383,459	27160,991	33,787	33,787	550,535	1,916	6994	0
Итого	7045,005	7198,565	0,5,0	6852,399	7110,282	0	0	190,737	0	768	0

Условные обозначения:

- (<) параметр < min
- (>) параметр > max
- (!) отсут. питания
- (#) дисбаланс масс
- (R) реверс
- (o) отсут. теплонос.
- (X) аппар. неиспр.



Представитель абонента _____ Представитель снабжающей организации _____

