

Ведомость учета параметров потребления тепла

за период с 24.10.23 по 23.11.23

Адрес: Братьев Кашириных, 101

№ т.у. 3440164586

Прибор учета: ВЗЛЕТ ТСРВ-026М Зав.№ 1305256

Характеристика системы: 3-х трубное подключение, закрытая

Дата	Теплоснабжение																
	Тнар, ч	Подача отопления				Подача ГВС				Обратка отопления и ГВС			ΔМ, т	Q1, Гкал	Q2, Гкал	Q3, Гкал	ΔQ, Гкал
		T1, °C	P1, ат	M1, т	Mcp1, т	T2, °C	P2, ат	M2, т	Mcp2, т	T3, °C	P3, ат	M3, т					
24.10.23	24,00	59,26	5,90	1441,79	60,07	66,98	6,50	957,13	39,88	49,62	3,96	2393,24	5,68	85,62	60,37	118,97	27,01
25.10.23	24,00	59,19	5,90	1440,01	60,00	66,91	6,49	955,45	39,81	49,35	3,96	2390,16	5,30	85,40	60,19	118,19	27,40
26.10.23	24,00	58,57	5,90	1436,09	59,84	66,85	6,47	952,42	39,68	48,67	3,98	2383,89	4,62	84,29	59,94	116,25	27,98
27.10.23	24,00	59,03	5,90	1440,55	60,02	66,87	6,47	955,40	39,81	48,78	3,96	2391,14	4,81	85,21	60,15	116,87	28,49
28.10.23	24,00	57,69	5,90	1442,86	60,12	66,88	6,48	956,78	39,87	48,23	3,95	2394,54	5,10	83,42	60,25	115,73	27,94
29.10.23	24,00	56,76	5,90	1442,59	60,11	66,89	6,48	956,87	39,87	47,73	3,95	2394,26	5,21	82,05	60,26	114,52	27,80
30.10.23	24,00	57,18	5,90	1441,70	60,07	66,91	6,48	956,74	39,86	48,23	3,96	2392,79	5,65	82,61	60,27	115,65	27,23
31.10.23	24,00	57,55	5,90	1442,27	60,09	66,92	6,49	957,20	39,88	48,79	3,95	2393,29	6,18	83,17	60,31	117,01	26,47
01.11.23	24,00	57,45	5,89	1446,72	60,28	66,93	6,49	954,83	39,78	48,62	3,96	2395,47	6,08	83,29	60,17	116,70	26,77
02.11.23	24,00	58,84	5,89	1461,21	60,88	66,99	6,50	955,27	39,80	49,18	3,96	2410,22	6,26	86,15	60,26	118,77	27,64
03.11.23	24,00	58,55	5,89	1460,99	60,87	67,00	6,51	954,24	39,76	49,17	3,96	2411,78	3,44	85,71	60,20	118,82	27,09
04.11.23	24,00	58,50	5,89	1460,69	60,86	66,94	6,49	954,51	39,77	49,13	3,96	2409,89	5,31	85,63	60,16	118,64	27,15
05.11.23	24,00	58,02	5,89	1460,29	60,85	66,93	6,49	954,70	39,78	48,48	3,96	2409,57	5,42	84,90	60,16	117,05	28,01
06.11.23	24,00	58,44	5,89	1460,11	60,84	66,95	6,49	954,99	39,79	48,29	3,96	2409,39	5,72	85,51	60,20	116,59	29,12
07.11.23	24,00	58,25	5,89	1459,14	60,80	66,97	6,50	954,52	39,77	48,43	3,96	2407,83	5,84	85,16	60,19	116,85	28,50
08.11.23	24,00	57,62	5,89	1459,53	60,81	66,94	6,49	954,95	39,79	48,90	3,96	2408,49	5,99	84,28	60,19	118,02	26,45
09.11.23	24,00	57,95	5,89	1461,94	60,91	66,94	6,49	956,45	39,85	48,97	3,95	2412,38	6,01	84,90	60,29	118,37	26,81
10.11.23	24,00	57,26	5,89	1455,10	60,63	66,98	6,48	949,14	39,55	48,75	3,97	2398,23	6,02	83,50	59,86	117,15	26,21
11.11.23	24,00	57,39	5,90	1460,31	60,85	67,00	6,51	955,98	39,83	48,88	3,96	2410,22	6,08	83,99	60,31	118,04	26,26
12.11.23	24,00	57,69	5,89	1458,08	60,75	66,98	6,50	954,82	39,78	48,97	3,96	2406,88	6,02	84,29	60,21	118,10	26,40
13.11.23	24,00	58,04	5,89	1457,08	60,71	66,96	6,50	954,07	39,75	49,25	3,97	2405,00	6,15	84,74	60,16	118,69	26,21
14.11.23	24,00	59,33	5,89	1458,17	60,76	67,02	6,51	954,19	39,76	49,63	3,96	2409,33	3,03	86,68	60,22	119,82	27,08
15.11.23	24,00	58,75	5,75	1394,96	58,12	68,62	6,52	957,18	39,88	50,02	3,96	2349,15	2,99	82,12	61,93	117,73	26,33
16.11.23	24,00	59,48	5,55	1315,86	54,83	69,90	6,52	965,49	40,23	50,44	3,95	2277,43	3,92	78,41	63,71	115,09	27,03
17.11.23	24,00	58,95	5,55	1315,48	54,81	69,90	6,53	965,42	40,23	50,37	3,95	2276,36	4,54	77,70	63,70	114,87	26,53
18.11.23	24,00	60,37	5,57	1301,92	54,25	69,85	6,51	955,16	39,80	50,06	4,00	2252,58	4,49	78,74	62,98	112,97	28,75
19.11.23	24,00	62,40	5,57	1295,71	53,99	69,78	6,50	950,41	39,60	50,04	4,01	2240,14	5,98	80,99	62,60	112,31	31,28
20.11.23	24,00	63,60	5,57	1289,73	53,74	69,80	6,50	941,72	39,24	50,53	4,05	2224,83	6,62	82,17	62,05	112,62	31,59
21.11.23	24,00	62,14	5,55	1313,89	54,75	69,84	6,51	951,96	39,67	50,09	4,00	2259,54	6,31	81,79	62,76	113,39	31,16
22.11.23	24,00	59,91	5,53	1328,58	55,36	69,83	6,51	963,04	40,13	49,66	3,95	2285,00	6,62	79,74	63,48	113,69	29,53
23.11.23	24,00	60,99	5,55	1311,17	54,63	69,84	6,51	950,78	39,62	49,52	4,01	2254,99	6,96	80,11	62,68	111,90	30,90
Итого	744,00	58,88	5,80	43814,55	x	67,75	6,49	29611,81	x	49,19	3,96	73258,02	168,34	2582,29	1890,19	3609,37	863,11

Всего к оплате Q, Гкал = **863,11**