

Ведомость учета параметров потребления тепла

за период с **24.01.22** по **23.02.22**

Адрес: **Университетская Набережная, 24**

№ т.у. 3440162333

Прибор учета: ВЗЛЕТ TCPB-026M Зав.№ 1305974

Характеристика системы: 3-х трубное подключение, закрытая

Дата	Теплоснабжение																
	Тнар, ч	Подача отопления				Подача ГВС				Обратка отопления и ГВС			ΔM, 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					
24.01.22	24,00	76,20	6,60	953,00	39,71	69,63	6,45	375,34	15,64	50,82	5,98	1312,42	15,93	72,74	26,18	66,88	32,04
25.01.22	24,00	74,23	6,58	956,18	39,84	68,12	6,43	372,66	15,53	50,48	5,94	1313,64	15,20	71,10	25,43	66,50	30,04
26.01.22	24,00	74,44	6,71	1043,54	43,48	68,12	6,53	392,37	16,35	51,54	5,96	1420,60	15,32	77,81	26,78	73,40	31,19
27.01.22	24,00	74,31	6,71	912,14	38,01	68,01	6,62	402,19	16,76	50,28	6,12	1298,54	15,79	67,90	27,40	65,47	29,83
28.01.22	24,00	75,27	6,85	901,82	37,58	69,42	6,77	410,76	17,12	50,84	6,26	1295,66	16,93	68,00	28,57	66,05	30,52
29.01.22	24,00	73,16	6,74	892,51	37,19	67,78	6,64	383,00	15,96	49,26	6,18	1242,18	33,34	65,41	26,01	61,36	30,06
30.01.22	24,00	74,13	6,68	916,73	38,20	67,76	6,56	373,71	15,57	49,14	6,11	1251,25	39,19	68,08	25,37	61,66	31,78
31.01.22	24,00	74,77	6,74	978,18	40,76	68,65	6,57	356,42	14,85	50,80	6,11	1296,97	37,63	73,26	24,51	66,07	31,71
01.02.22	24,00	72,61	6,81	1032,09	43,00	66,88	6,62	369,84	15,41	50,88	6,10	1373,14	28,78	75,08	24,78	70,05	29,81
02.02.22	24,00	69,81	6,79	911,55	37,98	66,69	6,69	378,36	15,76	48,73	6,22	1274,37	15,53	63,75	25,28	62,28	26,76
03.02.22	24,00	69,72	6,80	910,91	37,95	67,14	6,71	392,30	16,35	49,10	6,22	1284,81	18,39	63,63	26,39	63,27	26,74
04.02.22	24,00	70,01	6,83	930,42	38,77	67,48	6,72	395,51	16,48	49,58	6,22	1308,52	17,41	65,26	26,74	65,06	26,94
05.02.22	24,00	72,62	6,87	914,79	38,12	69,81	6,78	402,30	16,76	50,53	6,28	1298,78	18,31	66,55	28,14	65,81	28,88
06.02.22	24,00	72,18	6,93	893,28	37,22	69,40	6,86	407,02	16,96	49,92	6,36	1277,81	22,50	64,59	28,30	63,97	28,93
07.02.22	24,00	75,19	6,88	892,95	37,21	69,37	6,80	408,25	17,01	50,87	6,30	1281,24	19,96	67,26	28,37	65,35	30,28
08.02.22	24,00	75,68	6,77	906,42	37,77	67,33	6,68	410,73	17,11	50,65	6,17	1298,31	18,84	68,72	27,71	65,93	30,49
09.02.22	24,00	76,88	6,72	939,95	39,16	68,60	6,62	412,29	17,18	52,03	6,09	1336,07	16,17	72,39	28,34	69,69	31,03
10.02.22	24,00	76,54	6,74	928,06	38,67	68,26	6,65	418,47	17,44	51,92	6,12	1329,50	17,03	71,16	28,62	69,21	30,56
11.02.22	24,00	76,26	6,77	915,77	38,16	67,78	6,69	421,88	17,58	51,19	6,16	1321,39	16,26	69,96	28,65	67,82	30,79
12.02.22	24,00	76,33	6,69	942,16	39,26	68,61	6,57	391,58	16,32	51,49	6,07	1316,98	16,76	72,04	26,91	67,99	30,96
13.02.22	24,00	75,37	6,44	967,16	40,30	69,92	6,29	374,75	15,61	52,04	5,79	1324,05	17,87	73,02	26,25	69,07	30,20
14.02.22	24,00	70,97	6,60	955,77	39,82	68,18	6,47	378,37	15,77	50,06	5,98	1318,51	15,63	67,96	25,84	66,18	27,62
15.02.22	24,00	70,85	6,55	923,77	38,49	67,79	6,44	390,91	16,29	49,78	5,94	1300,49	14,19	65,57	26,55	64,92	27,20
16.02.22	24,00	70,83	6,51	948,58	39,52	67,84	6,38	394,26	16,43	49,70	5,87	1328,04	14,80	67,31	26,79	66,18	27,92
17.02.22	24,00	70,76	6,49	975,89	40,66	67,85	6,35	387,49	16,15	50,45	5,83	1348,63	14,76	69,18	26,34	68,22	27,29
18.02.22	24,00	70,18	6,61	940,16	39,17	67,07	6,50	385,25	16,05	49,53	6,00	1310,31	15,09	66,10	25,88	65,07	26,91
19.02.22	24,00	70,56	6,66	945,55	39,40	67,46	6,53	381,36	15,89	49,75	6,04	1309,49	17,43	66,84	25,77	65,33	27,28
20.02.22	24,00	68,34	6,66	923,43	38,48	65,20	6,55	383,09	15,96	47,76	6,07	1284,48	22,04	63,23	25,03	61,52	26,73
21.02.22	24,00	67,58	6,74	970,53	40,44	66,73	6,62	399,18	16,63	48,92	6,09	1353,33	16,39	65,72	26,69	66,39	26,01
22.02.22	24,00	68,25	6,79	982,56	40,94	68,48	6,68	415,02	17,29	50,29	6,12	1381,99	15,58	67,19	28,47	69,69	25,98
23.02.22	24,00	65,91	6,85	982,42	40,93	66,16	6,74	412,15	17,17	48,84	6,18	1376,27	18,30	64,88	27,32	67,42	24,79
Итого	744,00	72,58	6,71	29188,29	x	67,98	6,60	12176,81	x	50,23	6,09	40767,76	597,34	2121,67	829,43	2053,82	897,27

Всего к оплате Q, Гкал = **897,27**