

Таблица 1. Тепловые нагрузки на нужды отопления ($Q_{ов}$), горячего водоснабжения ($Q_{гвс}$) и их соотношение ($Q_{гвс}/Q_{ов}$) у 84-х потребителей.

№ п/п	$Q_{ов}$, Гкал/ч	$Q_{гвс}$, Гкал/ч	$Q_{гвс}/Q_{ов}$	№ п/п	$Q_{ов}$, Гкал/ч	$Q_{гвс}$, Гкал/ч	$Q_{гвс}/Q_{ов}$
1	3.800	0.080	0.021	43	0.178	0.074	0.416
2	2.154	0.070	0.032	44	0.140	0.061	0.436
3	0.502	0.029	0.057	45	0.500	0.220	0.440
4	0.442	0.030	0.068	46	0.211	0.096	0.455
5	0.326	0.025	0.077	47	0.100	0.046	0.460
6	0.629	0.060	0.095	48	0.300	0.143	0.477
7	0.267	0.034	0.127	49	0.162	0.080	0.494
8	0.187	0.025	0.134	50	0.046	0.023	0.504
9	0.489	0.066	0.135	51	0.178	0.092	0.517
12	0.803	0.133	0.166	52	1.587	0.839	0.529
10	0.735	0.123	0.167	53	0.264	0.141	0.534
11	0.790	0.135	0.171	55	0.222	0.125	0.563
13	0.410	0.071	0.173	56	0.154	0.087	0.565
14	2.853	0.505	0.177	54	0.090	0.051	0.566
15	0.348	0.065	0.187	59	0.080	0.048	0.600
16	0.440	0.085	0.193	57	0.240	0.145	0.604
17	0.330	0.070	0.212	60	0.260	0.158	0.608
18	0.700	0.153	0.219	58	0.153	0.095	0.621
20	0.173	0.039	0.225	61	0.240	0.150	0.625
21	2.380	0.541	0.227	62	0.076	0.050	0.658
23	0.194	0.045	0.232	64	0.109	0.079	0.725
19	0.370	0.088	0.238	65	0.138	0.101	0.732
22	0.260	0.063	0.242	66	0.117	0.090	0.769
26	0.480	0.118	0.246	63	0.125	0.097	0.776
25	0.370	0.091	0.246	67	0.435	0.340	0.782
24	0.500	0.126	0.252	68	0.156	0.123	0.788
27	0.540	0.142	0.263	69	0.170	0.146	0.859
28	0.532	0.147	0.276	71	0.034	0.031	0.903
29	0.490	0.140	0.286	70	0.220	0.200	0.909
30	0.314	0.092	0.293	72	0.272	0.258	0.949
31	0.037	0.011	0.297	73	0.172	0.170	0.988
32	0.217	0.065	0.300	74	0.035	0.035	1.012
33	0.360	0.110	0.306	75	0.270	0.278	1.030
34	0.445	0.138	0.310	76	0.098	0.103	1.054
35	0.366	0.120	0.328	77	0.087	0.092	1.056
36	0.131	0.044	0.336	78	0.192	0.226	1.177
37	0.338	0.118	0.349	79	0.421	0.518	1.230
38	0.368	0.130	0.353	80	0.080	0.117	1.463
39	0.489	0.176	0.360	82	0.170	0.270	1.588
40	0.080	0.031	0.388	81	0.090	0.147	1.633
41	0.518	0.204	0.394	83	0.099	0.227	2.293
42	0.425	0.173	0.407	84	0.059	0.143	2.424