

Уважаемые собственники!

Ознакомьтесь с примером расчета по услуге «Отопление».

Расчет проводится согласно Постановления Правительства РФ №354 от 06.05.2011 «О предоставлении коммунальных услуг собственникам и пользователям помещений в многоквартирных домах и жилых домов» расчет платы по услуге «Отопление» с 01.01.2019 года должно проводиться в соответствии с пунктом 3(1) размер платы за коммунальную услугу по отоплению в i-м жилом или нежилом помещении в многоквартирном доме, который оборудован коллективным (общедомовым) прибором учета тепловой энергии и в котором хотя бы одно, но не все жилые и нежилые помещения оборудованы индивидуальными и (или) общими (квартирными) приборами учета тепловой энергии, согласно пунктам 42(1) и 43 Правил определяется по формуле 3(1).

Данные о расходе теплоносителя (карточка УКУТ)

Месяц	Расход теплоносителя по карточкам УКУТ, Гкал	Расход теплоносителя на нужды горячего водоснабжения Гкал	Расход теплоносителя в гаражных боксах, Гкал	Расход теплоносителя в квартирах, офисах, Гкал	Расход теплоносителя на отопление ОДН, Гкал	Тариф, руб.
Май 2024	59,74	29,78772	0	29,95228	0,00	2265,07

Площадь квартир (с 1 по 177) – 12035 м²

Площадь офисов () – 0 м²

Площадь паркинга () – 0 м²

Расход теплоносителя в квартирах и офисах (29,95228)

Расход теплоносителя по ИПУ квартиры: 0,569098 Гкал

Расход теплоносителя без показаний ИПУ квартиры (отсутствие показаний): 29,383182 Гкал

Расход теплоносителя по ИПУ офиса: 0 Гкал

Расчет отопления в квартире с общей площадью 28,0 м²:

Общий расход теплоносителя по карточке УКУТ – 59,74 Гкал

Расход теплоносителя на подогрев воды на нужды горячего водоснабжения – 29,78772 Гкал

Расход теплоносителя на нужды отопления гаражных боксов: 0 Гкал

Расход теплоносителя на нужды отопления: 59,74 Гкал – 29,78772 Гкал = 29,95228 Гкал

0,00086-коэффициент перевода единицы измерения кВт в единицу измерения Гкал.

*Расход теплоносителя по показаниям индивидуальных приборов учета (12264-12091)*0,00086 ≈ 0,14878 Гкал*

$P = ((0,14878 + 28,0 * (29,95228 - 29,95228)) / (12035) * 2265,07 = 337,00$ руб.

(При расчетах допускается погрешность в округлении чисел).

Отчет о суточных параметрах
(26.04.2024 0:00:00 - 25.05.2024 0:00:00)

Объект: Свердловская обл, Екатеринбург г, Родионова ул, д. 35 (ООО "УК "СОЗВЕЗДИЕ-Ю")
Прибор: Карат-30X Заводской номер: 09143820
Точка измерения: Подсистема 1; Ресурс: ТС

Схема измерений: Пользовательская схема узла учета потребителя

Дата	t1 °C	t2 °C	dt °C	V1		V2		V3		M1 T	M2 T	M3 T	P1 кгс/см2	P2 кгс/см2	Q1 Гкал	Q2 Гкал	Q3 Гкал	Траб ч	NS	gNSCode
				м3	м3	м3	м3	м3												
26.04.2024	71.75	41.79	29.96	101.281	100.083	0.000	98.973	99.301	0.000	8.89	6.41	2.977	0.000	2.977	0.000	2.977	24.0		Ok	
27.04.2024	70.52	40.74	28.47	96.163	94.012	0.000	94.044	94.012	0.000	9.69	6.12	2.693	0.000	2.693	0.000	2.693	24.0		Ok	
28.04.2024	69.64	42.79	26.85	91.785	90.489	0.000	89.806	89.743	0.000	9.87	6.04	2.431	0.000	2.431	0.000	2.431	24.0		Ok	
29.04.2024	69.71	42.28	27.44	89.055	88.130	0.010	87.127	87.420	0.010	9.06	6.25	2.403	0.000	2.403	0.000	2.404	24.0		Ok	
30.04.2024	70.01	42.57	27.44	94.876	94.192	0.000	92.802	93.426	0.000	8.84	6.35	2.568	0.000	2.568	0.000	2.568	24.0		Ok	
01.05.2024	69.45	42.27	27.18	100.192	99.230	0.000	98.034	98.441	0.000	8.60	6.41	2.724	0.000	2.724	0.000	2.703	24.0		Ok	
02.05.2024	70.05	42.69	27.37	100.575	99.709	0.000	98.376	98.898	0.000	8.39	6.53	2.688	0.000	2.688	0.000	2.688	24.0		Ok	
03.05.2024	69.96	42.60	27.36	99.492	98.683	0.000	97.318	97.881	0.000	7.96	6.47	3.247	0.000	3.247	0.000	3.247	24.0		Ok	
04.05.2024	72.37	42.64	29.73	111.229	110.399	0.000	108.643	109.497	0.000	8.03	6.43	3.621	0.000	3.621	0.000	3.621	24.0		Ok	
05.05.2024	73.24	42.82	30.42	120.356	119.116	0.000	117.499	118.146	0.000	8.02	6.51	3.224	0.000	3.224	0.000	3.224	24.0		Ok	
06.05.2024	71.98	43.62	28.36	115.209	114.221	0.000	112.560	113.248	0.000	8.24	6.47	3.176	0.000	3.177	0.000	3.177	24.0		Ok	
07.05.2024	70.39	43.33	27.07	118.912	118.014	0.010	116.290	117.023	0.010	9.40	6.16	2.762	0.000	2.762	0.000	2.762	24.0		Ok	
08.05.2024	69.87	43.48	26.39	106.407	105.359	0.000	104.099	104.459	0.000	8.92	6.46	2.666	0.000	2.666	0.000	2.666	24.0		Ok	
09.05.2024	69.39	43.14	26.25	102.699	101.816	0.000	100.490	100.964	0.000	8.33	6.52	2.676	0.000	2.676	0.000	2.676	24.0		Ok	
10.05.2024	70.06	43.46	26.60	102.219	101.721	0.000	99.982	100.855	0.000	8.89	6.18	2.667	0.000	2.667	0.000	2.667	24.0		Ok	
11.05.2024	69.92	43.63	26.29	103.294	102.483	0.000	101.048	101.601	0.000	8.65	6.20	2.966	0.000	2.966	0.000	2.966	24.0		Ok	
12.05.2024	69.91	43.21	26.70	112.099	110.803	0.000	109.657	109.879	0.000	8.16	6.36	2.828	0.000	2.828	0.000	2.828	24.0		Ok	
13.05.2024	69.78	43.87	25.90	110.997	110.260	0.000	108.591	109.305	0.000	8.72	6.14	2.680	0.000	2.680	0.000	2.680	24.0		Ok	
14.05.2024	70.31	43.65	26.66	101.410	100.583	0.000	99.179	99.725	0.000	8.16	6.36	2.828	0.000	2.828	0.000	2.828	24.0		Ok	
15.05.2024	68.44	38.81	29.62	70.449	69.569	0.030	68.959	69.086	0.030	6.24	5.60	2.034	0.001	2.036	0.001	2.036	24.0		Ok	
16.05.2024	62.15	36.70	25.45	58.722	50.283	0.010	57.568	49.901	0.010	7.25	6.75	1.503	0.000	1.504	0.000	1.504	24.7		Ok	
17.05.2024	58.64	26.64	32.00	19.462	0.001	0.000	19.138	0.001	0.000	8.22	6.52	0.653	0.000	0.653	0.000	0.653	24.0		Ok	
18.05.2024	58.86	26.02	32.85	20.022	0.000	0.000	19.685	0.000	0.000	9.03	5.18	0.688	0.000	0.688	0.000	0.688	24.0		Ok	
19.05.2024	59.14	25.68	33.47	23.477	0.000	0.000	23.064	0.000	0.000	8.86	5.00	0.842	0.000	0.842	0.000	0.842	24.0		Ok	
20.05.2024	58.13	26.08	32.05	9.303	0.000	0.000	9.145	0.000	0.000	6.47	4.89	0.319	0.000	0.319	0.000	0.319	13.5	*	Авария Т	
21.05.2024	0.00	0.00	0.00	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.00	0.00	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.0	*	Авария Т	
22.05.2024	0.00	0.00	0.00	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.00	0.00	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.0	*	Авария Т	
23.05.2024	0.00	0.00	0.00	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.00	0.00	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.0	*	Авария Т	
24.05.2024	0.00	0.00	0.00	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.00	0.00	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.0	*	Авария Т	
25.05.2024	0.00	0.00	0.00	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.00	0.00	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.0	*	Авария Т	
Средние:	56.79	33.19	23.60	---	---	---	---	---	---	7.05	5.14	---	---	59.740	0.002	---	---	---	---	---
Итого:	---	---	---	2179.685	2079.906	0.060	2132.076	2062.813	0.060	---	---	0.060	---	59.740	0.002	59.743	590.2	---	---	---

Дата	V1 м3	V2 м3	V3 м3	M1 T	M2 T	M3 T	Q1 Гкал	Q2 Гкал	Q3 Гкал	Траб ч
25.04.2024	36568.607	36187.318	2.300	35343.655	35687.910	2.275	1197.393	0.111	1197.504	6918.8
25.05.2024	38748.295	38267.230	2.360	37475.735	37750.731	2.334	1257.133	0.113	1257.247	7508.9
Итого:	2179.688	2079.912	0.060	2132.080	2062.821	0.060	59.740	0.002	59.743	590.2

Представитель абонента

Представитель энергоснабжающей организации

Родонитовая, 35

Кв. 1		0,203648
Кв. 2		0,148780
Кв. 3		0,305644
Кв. 4		0,664866
Кв. 5		0,021586
Кв. 6		0,031476
Кв. 7		0,034658
Кв. 8		0,059168
Кв. 9		0,024338
Кв. 10		0,017888
Кв. 11		0,000946
Кв. 12		0,116530
Кв. 13		0,185416
Кв. 14		0,167958
Кв. 15		0,289734
Кв. 16		0,005160
Кв. 17		0,257054
Кв. 18		0,510324
Кв. 19		0,497940
Кв. 20		0,145254
Кв. 21		0,019608
Кв. 22		0,003956
Кв. 23		0,000688
Кв. 24		0,000172
Кв. 25		0,153424
Кв. 26		0,000086
Кв. 27		0,316480
Кв. 28		0,310890
Кв. 29		0,006708
Кв. 30		0,122636
Кв. 31		0,114552
Кв. 32		0,193242
Кв. 33		0
Кв. 34		0,059598
Кв. 35		0,220332
Кв. 36		0,147920
Кв. 37		0,033024
Кв. 38		0
Кв. 39		0,000602
Кв. 40		0,596840
Кв. 41		0,156864
Кв. 42		0,014706
Кв. 43		0,253098
Кв. 44		0,253528
Кв. 45		0,292314
Кв. 46		0,000516
Кв. 47		0,005074
Кв. 48		0,015996
Кв. 49		0,000086
Кв. 50		0,085828
Кв. 51		0,171742
Кв. 52		0,369284
Кв. 53		0,117820
Кв. 54		0
Кв. 55		0,283198
Кв. 56		0,134590
Кв. 57		0,000516
Кв. 58		0,372122
Кв. 59		0,165808
Кв. 60		0,369198
Кв. 61		0
Кв. 62		0,112058
Кв. 63		0,182320
Кв. 64		0,036636
Кв. 65		0,000086
Кв. 66		0,124958
Кв. 67		0,381582
Кв. 68		0,318716
Кв. 69		0,002580
Кв. 70		0,060028
Кв. 71		0,021328
Кв. 72		0,125130
Кв. 73		0,016426
Кв. 74		0,286294

Кв. 75		0,001032
Кв. 76		0,006536
Кв. 77		0,169936
Кв. 78		0,000774
Кв. 79		0
Кв. 80		0,000688
Кв. 81		0,116444
Кв. 82		0,437912
Кв. 83		0,084280
Кв. 84		0,273566
Кв. 85		0,056846
Кв. 86		0,000516
Кв. 87		0,159530
Кв. 88		0,140438
Кв. 89		0
Кв. 90		0,000258
Кв. 91		0
Кв. 92		0,069144
Кв. 93		0,194876
Кв. 94		0,000860
Кв. 95		0,482202
Кв. 96		0,264106
Кв. 97		0,395428
Кв. 98		0,095460
Кв. 99		0,000172
Кв. 100		0,181804
Кв. 101		0
Кв. 102		0,186964
Кв. 103		0,094256
Кв. 104		0,350966
Кв. 105		0,006536
Кв. 106		0,304096
Кв. 107		0,501036
Кв. 108		0,000774
Кв. 109		0,348042
Кв. 110		0,145254
Кв. 111		0,039646
Кв. 112		0,064930
Кв. 113		0,025542
Кв. 114		0,000086
Кв. 115		0,006794
Кв. 116		0,188254
Кв. 117		0,001548
Кв. 118		0,050826
Кв. 119a		1,354860
Кв. 119б	0,163304	
Кв. 120		0,002236
Кв. 121		0,140266
Кв. 122		0,333336
Кв. 123		0,033712
Кв. 124		0,259978
Кв. 125a	0,121930	
Кв. 125б		0,470000
Кв. 126		0,006794
Кв. 127		0,053492
Кв. 128		0,780106
Кв. 129		0,138460
Кв. 130		0,138030
Кв. 131a	0,120560	
Кв. 131б	0,163304	
Кв. 132		0,186534
Кв. 133		0,102340
Кв. 134		0
Кв. 135		0,148006
Кв. 136		0,119540
Кв. 137a		0
Кв. 137б		0,039268
Кв. 138		0,068886
Кв. 139		0,103630
Кв. 140		0,349504
Кв. 141		0
Кв. 142		0,201068
Кв. 143		0,324736
Кв. 144		0,171140
Кв. 145		0,155574
Кв. 146		0,000344

Кв. 147		0,300914
Кв. 148		0,000688
Кв. 149		0,122378
Кв. 150		0,155230
Кв. 151		0,001720
Кв. 152		0,256280
Кв. 153		0,215688
Кв. 154		0,220504
Кв. 155		0,010492
Кв. 156		0,000602
Кв. 157		0
Кв. 158		0,104834
Кв. 159		0,005762
Кв. 160		0,075938
Кв. 161		0,755252
Кв. 162		0,000516
Кв. 163		0,409360
Кв. 164		0,149382
Кв. 165		0,136310
Кв. 166		0,150844
Кв. 167		0,773226
Кв. 168		0,162282
Кв. 169		0,292744
Кв. 170		0,298076
Кв. 171		0,711736
Кв. 172		0,731860
Кв. 173		0,294894
Кв. 174		0,001806
Кв. 175		0,876340
Кв. 176		0,146888
Кв. 177		0,170882
Итого	0,569098	29,383182
Всего	29,952280	