

Уважаемые жильцы!

- В многоквартирном доме, который оборудован коллективным (общедомовым) прибором учета тепловой энергии и в котором не все жилые помещения или нежилые помещения оборудованы индивидуальными и (или) общими (квартирными) приборами учета тепловой энергии, размер платы за коммунальную услугу по отоплению в помещении определяется из показаний коллективного (общедомового) прибора учета тепловой энергии.

Постановлением Правительства РФ № 354 от 06.05.2011 «О предоставлении коммунальных услуг собственникам и пользователям помещений в многоквартирных домах и жилых домов» (далее Постановление) регламентируется начисление платы за коммунальную услугу «Отопление».

Согласно Постановлению, оплата коммунальной услуги по отоплению осуществляется одним из двух способов – в течение отопительного периода, либо равномерно в течение календарного года. В муниципальном образовании г.Екатеринбург, начисления платы осуществляется в течение отопительного периода.

При расчете платы, учитывается наличие или отсутствие коллективного (общедомового) прибора учета тепловой энергии, а также оснащённость жилых или нежилых помещений в многоквартирном доме индивидуальными приборами учета тепловой энергии:

Расчет по услуге «Отопление» в квитанциях за Март 2023 года по Ю.Фучика 7.

Данные о расходе теплоносителя

Месяц	Расход теплоносителя по карточкам УКУТ, Гкал	Тариф, руб.
Март	98,68	2265,07

Расход теплоносителя за период с 26.02.2023 по 25.03.2023, отражены на карточках за март 2023 года.

Площадь офисов – 363,00 м²,

Площадь жилых помещений (1-85) – 6158,6 м²

Общая площадь жилых и нежилых помещений: 363,0 + 6159,0 = 6521,6 м²

Вычислим расход теплоносителя по Отоплению на 1 м² площади:

$98,68 / 6521,6 \text{ м}^2 \approx 0,015132 \text{ Гкал на } 1 \text{ м}^2$

Пример расчета для помещения площадью 50,7 м².

Расчет платы по строке «Отопление»: $0,015132 \text{ Гкал} * 50,7 \text{ м}^2 \approx 0,7671924 \text{ Гкал}$

$0,7671924 \text{ Гкал} * 2265,07 \text{ руб.} = 1737,74 \text{ руб.}$

ОТЧЕТ О ТЕПЛОПОТРЕБЛЕНИИ ЗА ПЕРИОД Март 2023
У потребителя ТСЖ "Созвездие-1" Договор №11897
По адресу: Ул. Юлиуса Фучика, 7 (Чкаловский)

Нагрузка по узлу учета:
 Отоп. = 0,4041 Гкал, Вент. = 0,0249 Гкал, ГВС = 0,0351 Гкал/ч ГВС = 14,01 тонн, Т.и. - 0 °С, Температурный график = 150/70
 Характеристики системы:
 2-х трубный ввод, Система отопления - независимая, закрытая, вентиляция зависимая, закрытая. ГВС - независимая, закрытая, в межотопительный период открытый водоразбор из подающего и обратного трубопровода.

Тепловычислитель: СТП-944 зав.№12509

Формула расчета потребленной тепловой энергии:
 В зимний период: Отоп.=Отоп.д., где О-спод,*[Ипод-нобр./]1000, Опод.=Спод,*[нобр-нчи]/1000, Т.и.-0 °С, Огвс входит в Отоп.
 В летний период: Огвс=гвс*[(гвс-нчи)/1000, Т.и.-0 °С.

Дата	Подана отопления			Обратка отопления			Q, погр.	Подпитка			Q, подп.	Трубопровод ГВС лето			Q, гвс лето			Потребление			Время	
	R(кг/см ²)	t(°C)	M(t)	R(кг/см ²)	t(°C)	M(t)		Q(ккал)	R(кг/см ²)	t(°C)		M(t)	Q(ккал)	R(кг/см ²)	t(°C)	M(t)	Q(ккал)	Отоп.	Отоп.	Отоп.		Гвс лето
26.02.2023	10,460	84,73	139,19	6,629	49,54	139,73	4,90	6,476	24,07	0,010	0,0002	6,984	35,44	0,00	0,00	4,90	4,90	0,00	0,00	0,01	0,00	24
27.02.2023	9,513	75,24	150,38	6,639	47,51	150,65	4,16	6,747	24,29	0,010	0,0002	6,852	35,06	0,00	0,00	4,16	4,16	0,00	0,00	0,01	0,00	24
28.02.2023	9,355	78,50	143,88	6,620	48,06	144,25	4,34	6,899	24,20	0,000	0,0000	6,988	35,68	0,00	0,00	4,34	4,34	0,00	0,00	0,00	0,00	24
01.03.2023	10,076	83,78	137,88	6,638	50,00	138,35	4,66	6,432	24,50	0,010	0,0002	7,063	36,45	0,00	0,00	4,66	4,66	0,00	0,00	0,00	0,00	24
02.03.2023	9,945	88,20	140,80	6,587	51,81	141,13	5,12	6,713	24,11	0,000	0,0000	6,815	36,77	0,00	0,00	5,12	5,12	0,00	0,00	0,00	0,00	24
03.03.2023	9,861	96,28	139,80	6,411	55,20	140,47	5,74	6,382	24,32	0,010	0,0002	6,942	37,71	0,00	0,00	5,74	5,74	0,00	0,00	0,00	0,00	24
04.03.2023	10,123	91,45	139,07	6,472	54,15	139,86	5,21	6,495	24,77	0,010	0,0002	6,962	36,52	0,00	0,00	5,21	5,21	0,00	0,00	0,01	0,00	24
05.03.2023	9,840	79,51	139,40	6,555	48,12	140,03	4,39	6,495	24,77	0,010	0,0002	7,040	35,57	0,00	0,00	4,39	4,39	0,00	0,00	0,01	0,00	24
06.03.2023	10,106	77,48	145,51	6,699	48,51	146,31	4,20	7,149	24,31	0,000	0,0000	6,904	35,78	0,00	0,00	4,20	4,20	0,00	0,00	0,00	0,00	24
07.03.2023	10,041	82,03	139,22	6,659	49,91	140,02	4,46	6,844	24,55	0,010	0,0002	7,009	36,65	0,00	0,00	4,46	4,46	0,00	0,00	0,01	0,00	24
08.03.2023	9,931	81,46	146,27	6,591	49,77	146,87	4,64	6,736	24,72	0,010	0,0002	6,990	36,08	0,00	0,00	4,64	4,64	0,00	0,00	0,01	0,00	24
09.03.2023	9,801	77,68	142,06	6,683	48,76	142,65	4,10	6,803	24,90	0,020	0,0004	6,928	35,97	0,00	0,00	4,10	4,10	0,00	0,00	0,02	0,00	24
10.03.2023	10,008	70,73	134,09	6,566	46,17	134,38	3,30	6,648	24,79	0,010	0,0002	6,971	35,63	0,00	0,00	3,30	3,30	0,00	0,00	0,01	0,00	24
11.03.2023	9,542	72,87	154,45	6,749	47,49	154,46	3,91	6,798	24,56	0,000	0,0000	6,933	35,95	0,00	0,00	3,91	3,91	0,00	0,00	0,00	0,00	24
12.03.2023	9,886	78,09	167,54	6,731	50,61	167,79	4,59	6,529	24,82	0,010	0,0002	6,965	36,31	0,00	0,00	4,59	4,59	0,00	0,00	0,01	0,00	24
13.03.2023	9,697	72,51	161,35	6,701	48,41	161,23	3,91	6,412	24,81	0,010	0,0002	6,884	35,81	0,00	0,00	3,91	3,91	0,00	0,00	0,01	0,00	24
14.03.2023	9,746	73,45	157,71	6,712	47,96	157,89	4,00	6,925	24,39	0,000	0,0000	6,880	36,06	0,00	0,00	4,00	4,00	0,00	0,00	0,00	0,00	24
15.03.2023	9,805	76,11	147,41	6,681	48,84	147,12	4,02	6,593	24,39	0,000	0,0000	6,900	36,06	0,00	0,00	4,02	4,02	0,00	0,00	0,00	0,00	24
16.03.2023	9,837	71,13	143,64	6,643	46,69	143,28	3,52	6,412	25,56	0,010	0,0002	7,046	35,65	0,00	0,00	3,52	3,52	0,00	0,00	0,01	0,00	24
17.03.2023	10,028	70,19	133,27	6,526	46,44	133,34	3,14	6,391	24,76	0,010	0,0002	6,842	35,87	0,00	0,00	3,14	3,14	0,00	0,00	0,01	0,00	24
18.03.2023	9,834	72,02	146,07	6,621	46,68	146,78	3,68	6,872	24,18	0,000	0,0000	6,948	36,03	0,00	0,00	3,68	3,68	0,00	0,00	0,00	0,00	24
19.03.2023	9,799	78,50	150,71	6,522	49,36	151,13	4,36	6,290	24,80	0,010	0,0002	6,622	37,05	0,00	0,00	4,36	4,36	0,00	0,00	0,01	0,00	24
20.03.2023	10,070	79,41	136,03	6,529	48,69	137,04	4,20	6,558	24,20	0,000	0,0000	6,934	36,46	0,00	0,00	4,20	4,20	0,00	0,00	0,00	0,00	24
21.03.2023	9,844	71,25	149,45	6,607	47,59	150,40	3,53	6,318	25,48	0,020	0,0004	6,875	36,01	0,00	0,00	3,53	3,53	0,00	0,00	0,02	0,00	24
22.03.2023	10,112	70,44	135,48	6,510	46,43	135,74	3,23	6,508	24,88	0,010	0,0002	6,795	36,02	0,00	0,00	3,23	3,23	0,00	0,00	0,01	0,00	24
23.03.2023	9,701	70,33	161,35	6,664	48,01	161,27	3,61	5,223	24,93	0,010	0,0002	6,901	36,05	0,00	0,00	3,61	3,61	0,00	0,00	0,00	0,00	24
24.03.2023	9,804	70,21	123,89	6,486	46,13	124,10	2,95	6,535	25,61	0,020	0,0004	6,943	36,38	0,00	0,00	2,95	2,95	0,00	0,00	0,02	0,00	24
25.03.2023	9,722	69,98	122,21	6,336	45,93	122,45	2,92	6,504	32,79	0,159	0,0046	6,876	36,50	0,00	0,00	2,92	2,92	0,00	0,00	0,16	0,00	24
ИТОГО:	9,857	77,27	4028,11	6,602	48,67	4038,71	114,81	6,559	24,92	0,37	0,01	6,921	36,13	0,00	0,00	114,81	114,81	0,01	0,00	0,37	0,00	672

Накопленные значения

Дата	M1	M2	M3	Отоп.	Отоп.	M4	Гвс
25.02.2023	21546,69	21165,02	450,08	828,14	29,43	1304,29	95,39
25.03.2023	25574,80	25203,73	450,45	942,95	29,44	1304,29	95,39

Ответственный представитель потребителя: _____

Федоров Р.Е. _____

Представитель ЭСО _____

Тел.: 89028725780

Отоп.=	114,81	Гкал
Отоп.=	114,81	Гкал
Спод.=	0,37	тонн
Гвс лето=	0,00	Гкал
Гвс лето=	0,00	тонн

