

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 оснащенность жилых или нежилых помещений в многоквартирном доме индивидуальными приборами учета тепловой энергии:

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

Данные о расходе теплоносителя

Месяц	Расход теплоносителя по карточкам УКУТ, Гкал	Тариф, руб.
Октябрь	58,84	2265,07

Расход теплоносителя за период с 28.09.2023 по 25.10.2023, отражены на карточках за октябрь 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:

$58,84 / 6521,6 \text{ м}^2 \approx 0,009022 \text{ Гкал на } 1 \text{ м}^2$

Пример расчета для помещения площадью 88,5 м².

Расчет платы по строке «Отопление»: $0,009022 \text{ Гкал} * 88,5 \text{ м}^2 \approx 0,798447 \text{ Гкал}$

$0,798447 \text{ Гкал} * 2265,07 \text{ руб.} = 1 \text{ 808,54 руб.}$

ОТЧЕТ О ТЕПЛОПОТРЕБЛЕНИИ ЗА ПЕРИОД Октябрь 2023

У потребителя ТЭЖ "Созвездие-1" Договор №11897

По адресу: ул. Юлиуса Фучика, 7 (Чкаловский)

Нагрузка по узлу учета:
 Qотоп. = 0,4041 Гкал, Qвент. = 0,0249 Гкал, Qгвс = 0,0351 Гкал/ч Гвс = 14,01 тонн, Тхи - 0 С, Температурный график = 150/70

Характеристика 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: СПТ-944 зав. №12509

Формула расчета потребленной тепловой энергии:

В зимний период: Qотоп=Qот+Qподл., где Q=Qподл.*((под-нобр.)/1000, Qподл.=Qподл.*(нобр-ичи)/1000, Тхи.=0 °С.Qгвс входит в Qотоп.

В летний период: Qгвс=Гвс*(гвс-ичи)/1000, Тхи.=0 °С.

Дата	Подача отопления			Обратка отопления			Q потр.	Q (Гкал)	P (кВт/см²)	Подпитка		Трубопровод ГВС лето			Q (Гкал)	Потребление			Время часов	
	P (кВт/см²)	t(°C)	M(t)	P (кВт/см²)	t(°C)	M(t)				t(°C)	M(t)	P (кВт/см²)	t(°C)	M(t)		Q(Гкал)	Qотоп.	Qподл.		Qгвс лето
26.09.2023	8,981	70,05	41,07	6,179	50,80	40,86	0,78	6,405	28,95	0,000	0,000	5,307	38,49	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	24	
27.09.2023	8,933	67,89	49,13	6,195	51,17	48,75	0,81	6,164	28,91	0,000	0,000	5,305	38,51	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	24	
28.09.2023	8,212	67,20	76,78	6,341	44,47	76,31	1,71	6,475	30,45	0,000	0,000	5,298	38,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	24	
29.09.2023	8,495	67,14	94,52	5,865	44,87	94,03	2,00	5,959	29,19	0,000	0,000	5,365	38,83	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	24	
30.09.2023	8,791	68,69	92,89	5,915	44,12	92,47	2,28	5,818	29,24	0,000	0,000	5,124	38,78	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	24	
01.10.2023	8,952	68,84	94,39	5,936	43,34	93,93	2,39	6,205	29,21	0,000	0,000	5,487	38,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	24	
02.10.2023	9,342	69,13	71,67	5,978	44,40	71,21	1,76	5,961	29,25	0,000	0,000	5,329	38,69	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	24	
03.10.2023	9,436	69,66	74,10	6,076	44,50	73,92	1,84	6,410	29,43	0,000	0,000	5,327	38,80	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	24	
04.10.2023	9,838	69,64	80,31	6,007	44,14	79,90	2,03	6,192	29,44	0,000	0,000	5,384	38,78	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	24	
05.10.2023	9,950	69,52	74,81	5,837	45,14	74,46	1,82	5,797	29,44	0,000	0,000	5,345	38,86	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	24	
06.10.2023	9,931	69,53	78,70	5,832	44,32	78,51	1,97	5,953	29,50	0,000	0,000	5,396	38,87	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	24	
07.10.2023	9,956	69,43	82,26	5,939	43,98	81,95	2,09	5,976	29,49	0,000	0,000	5,279	38,76	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	24	
08.10.2023	8,906	69,60	105,13	6,196	44,07	105,13	2,69	6,664	29,46	0,000	0,000	5,507	38,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	24	
09.10.2023	8,825	69,72	109,48	6,334	44,32	108,55	2,76	6,504	29,44	0,000	0,000	5,326	38,76	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	24	
10.10.2023	8,562	70,30	117,53	6,111	44,17	116,79	3,06	6,031	29,53	0,000	0,000	5,241	38,86	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	24	
11.10.2023	8,218	69,97	117,60	6,027	43,87	117,03	3,06	6,728	29,57	0,000	0,000	5,262	38,78	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	24	
12.10.2023	8,555	69,50	119,42	6,251	43,69	118,67	3,09	5,909	37,27	0,595	0,0211	5,310	38,78	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	24	
13.10.2023	9,201	69,87	107,30	6,188	43,50	106,52	2,82	6,480	33,98	0,010	0,000	5,336	38,95	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	24	
14.10.2023	9,520	70,09	111,53	6,226	43,70	110,91	2,94	6,203	34,95	0,010	0,000	5,307	38,99	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	24	
15.10.2023	9,522	69,77	103,54	6,140	43,89	102,74	2,67	6,058	29,12	0,000	0,000	5,378	38,82	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	24	
16.10.2023	10,319	70,17	89,98	5,831	44,42	89,25	2,31	5,867	29,21	0,000	0,000	5,381	38,71	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	24	
17.10.2023	10,221	70,28	89,70	6,047	44,06	89,01	2,33	6,697	29,17	0,000	0,000	5,341	38,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	24	
18.10.2023	9,386	70,48	111,20	6,246	44,06	110,46	2,92	6,572	29,28	0,000	0,000	5,406	38,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	24	
19.10.2023	9,466	70,22	111,09	6,217	44,05	110,46	2,90	6,526	29,28	0,000	0,000	5,312	38,76	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	24	
20.10.2023	9,526	70,68	119,25	6,353	44,45	119,25	3,13	6,382	31,82	0,020	0,000	5,400	38,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	24	
21.10.2023	9,412	70,27	135,21	6,466	45,44	134,12	3,35	6,361	29,39	0,000	0,000	5,298	38,77	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	24	
22.10.2023	8,564	70,26	159,56	6,486	45,55	158,51	3,94	6,724	29,34	0,000	0,000	5,436	38,65	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	24	
23.10.2023	9,436	73,81	133,88	6,671	45,70	133,59	3,73	6,794	29,37	0,000	0,000	5,371	39,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	24	
24.10.2023	9,454	75,52	129,17	6,485	46,10	128,82	3,78	6,707	29,38	0,000	0,000	5,375	39,87	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	24	
25.10.2023																				
ИТОГО:	9,238	69,90	2882,57	6,151	44,84	2866,11	72,97	6,294	30,07	0,79	0,03	5,343	38,78	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	696	

Qотоп.=	72,97	Гкал
Qподл.=	72,97	Гкал
Qгвс лето.=	0,03	Гкал
Qгвс лето=	0,79	тонн
Qгвс лето=	0,00	Гкал
Qгвс лето=	0,00	тонн

Дата	Накопленные значения			
	M1	M2	M3	M4
25.09.2023	32634,60	31709,17	453,21	2327,09
24.10.2023	35517,17	34575,27	454,00	2327,09
				155,49
				155,49

Ответственный представитель потребителя: _____ Тел.: 89028725780

Представитель ЭСО _____ Г.