

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 Январь 2022 года по Ю.Фучика 7.**

**Данные о расходе теплоносителя**

Месяц	Расход теплоносителя по карточкам УКУТ, Гкал	Тариф, руб.
Январь	205,28	2029,70

Расход теплоносителя за период с 20.12.21 по 23.01.2022, отражены на карточке за Январь 2022 года.

Площадь офисов – 363,00 м<sup>2</sup>,

Площадь жилых помещений (1-85) – 6158,6 м<sup>2</sup>

Общая площадь жилых и нежилых помещений: 363,0 + 6159,0 = 6521,6 м<sup>2</sup>

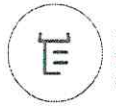
Вычислим расход теплоносителя по Отоплению на 1 м<sup>2</sup> площади:

$205,28 / 6521,6 \text{ м}^2 \approx 0,031477 \text{ Гкал на } 1 \text{ м}^2$

**Пример расчета для помещения площадью 67,2 м<sup>2</sup>.**

Расчет платы по строке «Отопление»:  $0,031477 \text{ Гкал} * 67,2 \text{ м}^2 \approx 2,1152544 \text{ Гкал}$

$2,1152544 \text{ Гкал} * 2029,7 \text{ руб.} = 4\,293,33 \text{ руб.}$



ОТЧЕТ О ТЕПЛОПОТРЕБЛЕНИИ ЗА ПЕРИОД Январь 2022 г.  
 У потребителя ТСЖ "Созвездие-1" Договор №11897  
 По адресу: ул. Юлиуса Фучика, 7 (Чкаловский)

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

2-х трубный шред. Система отопления - независимая, закрытая, вентиляция зависимая, закрытая. ГВС - независимая, закрытая, в многоквартильный период, открытый водоразбор из подводящего и обратного трубопровода.

Теплочислитель: КАРAT мод.2001 зм.№09100209

Формула расчета потребления тепловой энергии:

В зимний период: Qотоп=Qот+Qподгр., где Q-ободгр.\* (нобр-бхм)/1000, Тхн=0 °С. Qгвс вводит в Qотоп.

В летний период: Qгвс=Qгвс\*(гвс-хм)/1000, Тхн=0 °С.

Дата	Подана отопления		Обратка отопления		Q отоп, Гкал/ч	Подпитка М(г)	Q подп, Гкал/ч	Трубопровод, ГВС лето		Потребление				Время, часова		
	t(°C)	M(г)	t(°C)	M(г)				Q(гвс/ч)	М(г)	Qотопр.	Qотоп.	Qподгр.	Qгвс лето		Qподп.	Qгвс лето
20.12.2021	85,94	236,21	65,15	239,74	4,91	0,00	0,00	45,82	0,00	4,91	4,91	0,00	0,00	0,00	0,00	24
21.12.2021	83,24	275,11	65,16	279,10	4,84	0,00	0,00	45,93	0,00	4,84	4,84	0,00	0,00	0,00	0,00	24
22.12.2021	85,75	240,02	65,42	243,43	4,84	0,00	0,00	45,91	0,00	4,84	4,84	0,00	0,00	0,00	0,00	24
23.12.2021	95,26	261,99	72,86	265,79	5,79	0,00	0,00	48,99	0,00	5,79	5,79	0,00	0,00	0,00	0,00	24
24.12.2021	104,03	249,29	78,65	253,02	6,38	0,00	0,00	52,31	0,00	6,38	6,38	0,00	0,00	0,00	0,00	24
25.12.2021	107,16	264,97	81,42	268,96	6,85	0,00	0,00	53,79	0,00	6,85	6,85	0,00	0,00	0,00	0,00	24
26.12.2021	105,68	257,30	80,83	271,09	6,88	0,00	0,00	54,08	0,00	6,88	6,88	0,00	0,00	0,00	0,00	24
27.12.2021	100,94	273,62	78,27	276,94	6,14	0,00	0,00	52,95	0,00	6,14	6,14	0,00	0,00	0,00	0,00	24
28.12.2021	103,55	267,35	80,16	270,14	6,29	0,00	0,00	53,41	0,00	6,29	6,29	0,00	0,00	0,00	0,00	24
29.12.2021	106,86	249,59	81,44	251,75	6,35	0,00	0,00	54,71	0,00	6,35	6,35	0,00	0,00	0,00	0,00	24
30.12.2021	105,30	254,38	80,47	256,60	6,24	0,05	0,00	54,61	0,00	6,24	6,24	0,00	0,00	0,05	0,00	24
31.12.2021	100,22	274,95	77,31	277,23	6,30	0,01	0,00	52,75	0,00	6,30	6,30	0,00	0,00	0,01	0,00	24
01.01.2022	92,98	274,00	73,54	275,86	5,26	0,00	0,00	50,80	0,00	5,26	5,26	0,00	0,00	0,00	0,00	24
02.01.2022	86,24	309,31	69,64	310,67	4,96	0,00	0,00	48,53	0,00	4,96	4,96	0,00	0,00	0,00	0,00	24
03.01.2022	83,68	254,55	62,64	254,62	5,14	0,00	0,00	45,53	0,00	5,14	5,14	0,00	0,00	0,00	0,00	24
04.01.2022	97,63	257,06	69,84	257,28	7,13	0,02	0,00	53,19	0,00	7,13	7,13	0,00	0,00	0,02	0,00	24
05.01.2022	105,23	250,61	80,15	251,18	6,27	0,07	0,01	50,75	0,00	6,28	6,27	0,01	0,00	0,07	0,00	24
06.01.2022	106,71	231,09	74,43	231,98	7,39	0,06	0,00	50,52	0,10	7,40	7,39	0,00	0,01	0,00	0,10	24
07.01.2022	93,61	240,51	63,54	240,91	7,23	0,00	0,00	40,48	0,00	7,23	7,23	0,00	0,00	0,00	0,00	24
08.01.2022	84,17	235,48	57,97	235,34	6,15	0,00	0,00	40,36	0,00	6,15	6,15	0,00	0,00	0,00	0,00	24
09.01.2022	93,79	208,31	59,78	208,26	7,07	0,00	0,00	41,34	0,00	7,07	7,07	0,00	0,00	0,00	0,00	24
10.01.2022	96,57	230,44	64,42	230,84	7,42	0,00	0,00	42,52	0,00	7,42	7,42	0,00	0,00	0,00	0,00	24
11.01.2022	94,75	229,88	63,71	230,11	7,13	0,00	0,00	43,81	0,00	7,13	7,13	0,00	0,00	0,00	0,00	24
12.01.2022	103,48	217,93	67,61	218,33	7,86	0,00	0,00	43,99	0,00	7,86	7,86	0,00	0,00	0,00	0,00	24
13.01.2022	104,95	209,31	69,00	209,52	7,79	0,00	0,00	42,53	0,00	7,79	7,79	0,00	0,00	0,00	0,00	24
14.01.2022	95,29	186,57	59,62	186,26	6,56	0,01	0,00	42,03	0,10	6,56	6,56	0,00	0,00	0,01	0,10	24
15.01.2022	94,40	190,04	59,42	190,06	6,65	0,00	0,00	39,97	0,00	6,65	6,65	0,00	0,00	0,00	0,00	24
16.01.2022	93,33	162,70	55,42	162,51	6,16	0,00	0,00	39,77	0,00	6,16	6,16	0,00	0,00	0,00	0,00	24
17.01.2022	96,12	164,40	56,93	164,25	6,36	0,00	0,00	39,92	0,00	6,36	6,36	0,00	0,00	0,00	0,00	24
18.01.2022	91,26	127,00	50,30	126,42	5,27	0,00	0,00	40,64	0,00	5,27	5,27	0,00	0,00	0,00	0,00	24
19.01.2022	82,08	139,02	48,28	137,95	4,79	0,00	0,00	40,04	0,00	4,79	4,79	0,00	0,00	0,00	0,00	24
20.01.2022	79,31	187,16	51,29	186,20	5,24	0,00	0,00	39,77	0,00	5,24	5,24	0,00	0,00	0,00	0,00	24
21.01.2022	88,45	162,91	53,44	161,83	5,67	0,00	0,00	40,06	0,00	5,67	5,67	0,00	0,00	0,00	0,00	24
22.01.2022	95,76	178,16	58,61	177,83	6,59	0,00	0,00	40,28	0,00	6,59	6,59	0,00	0,00	0,00	0,00	24
23.01.2022	100,40	166,59	59,06	165,70	6,87	0,00	0,00	41,22	0,00	6,87	6,87	0,00	0,00	0,00	0,00	24
ИТОГО:	95,55	7927,81	66,71	7968,29	218,57	0,19	0,01	46,11	0,20	218,59	218,57	0,01	0,01	0,19	0,20	840

Qотопр.=	218,59	Гкал
Qотоп.=	218,57	Гкал
Qподгр.=	0,01	Гкал
Qгвс лето.=	0,19	тонн
Qгвс лето.=	0,01	Гкал
Qгвс лето.=	0,20	тонн

Дата	Накопленные значения			Qотоп
	M1	M2	M3	
20.12.2021	13700,02	13741,59	3,02	459,65
21.12.2021	21627,83	21709,88	3,21	459,85
23.01.2022				1,34
				27,40

Ответственный представитель потреб. тел.: 85028725780  
 Федоров Р.Е.  
 Представитель ЭСО