

### 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 ноябрь 2019 года по Белинского 222, подъезд 2.**

##### **Данные о расходе теплоносителя**

<b>Месяц</b>	<b>Расход теплоносителя по карточкам УКУТ, Гкал</b>	<b>Тариф, руб.</b>
Ноябрь	176,24	1911,34

Расход теплоносителя за период с 21.10.19 по 20.11.19, отражены на карточке за ноябрь 2019 года.

Площадь офисов – 3056,30 м<sup>2</sup>,

Площадь жилых помещений (95-226) – 9198 м<sup>2</sup>

Общая площадь жилых и нежилых помещений: 3056,3 + 9198 = 12254,30 м<sup>2</sup>

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

$176,24 / 12254,3 \text{ м}^2 \approx 0,014 \text{ Гкал на } 1 \text{ м}^2$

#### **Пример расчета для помещения площадью 69,9 м<sup>2</sup>.**

Расчет платы по строке «Отопление»:  $0,014 \text{ Гкал} * 69,9 \text{ м}^2 \approx 0,9786 \text{ Гкал}$

$0,9786 \text{ Гкал} * 1911,34 \text{ руб.} = 1870,44 \text{ руб.}$

ОТЧЕТ О ТЕПЛОПОТРЕБЛЕНИИ ЗА ПЕРИОД Ноябрь 2019 г.

У потребителя ТЭЖ "Созвездие-1" Договор №11897

По адресу: ул. Белинского, 222 п.2 (Чкаловский)

Нагрузка по улу учета:

Qотоп. = 0,749 Гкал, Qвент. = 0,42 Гкал, Qгвс = 0,0629 Гкал/ч Гвс = 14,01 тонн, Тхи - 0 С, Температурный график = 150/70

Характеристика системы:

2-х трубный ввод. Система отопления - независимая, закрытая, вентилиция зависимая, закрытая. ГВС - независимая, закрытая, в межотопительный период открытый водоразбор из подающего и обратного трубопровода.

Тепловычислитель: КАРАТ мод.2001 зав.№07281008

Формула расчета потребленной тепловой энергии:

В зимний период: Qотоп=Qотт+Qподл., где Q=Qподл.\*((подл.-нобр.)/1000, Qподл.=Qподл.\*((нобр-нхи)/1000, Тхи.=0 С.

В летний период: Qгвс=Qгвс\*((гвс-нхи)/1000, Тхи.=0 С.

Дата	Подача отопления		Обратка отопления		Q отоп.	Подпитка	Q подл.	Трубопровод ГВС лето	Q гвс лето	Потребление				Время часов	
	т(°С)	М(т)	т(°С)	М(т)						Q(Гкал)	М(т)	Q(Гкал)	Q(Гкал)		Qотоп.
21.10.2019	69,39	289,60	50,53	294,40	5,20	0,00	0,00	39,06	0,00	5,20	5,20	0,00	0,00	0,00	24
22.10.2019	69,13	280,80	51,00	285,50	4,84	0,00	0,00	38,65	0,00	4,84	4,84	0,00	0,00	0,00	24
23.10.2019	68,58	290,90	50,89	295,80	4,88	0,00	0,00	38,48	0,00	4,88	4,88	0,00	0,00	0,00	24
24.10.2019	68,62	279,70	51,06	284,60	4,67	0,00	0,00	38,21	0,00	4,67	4,67	0,00	0,00	0,00	24
25.10.2019	68,54	259,10	51,13	263,50	4,31	0,00	0,00	38,28	0,00	4,31	4,31	0,00	0,00	0,00	24
26.10.2019	68,49	238,20	52,62	242,30	3,57	0,00	0,00	38,34	0,00	3,57	3,57	0,00	0,00	0,00	24
27.10.2019	68,60	251,30	51,86	255,70	4,00	0,00	0,00	38,54	0,00	4,00	4,00	0,00	0,00	0,00	24
28.10.2019	68,66	277,10	51,91	282,00	4,42	0,00	0,00	38,92	0,00	4,42	4,42	0,00	0,00	0,00	24
29.10.2019	71,16	314,30	52,05	319,70	5,71	0,00	0,00	39,21	0,00	5,71	5,71	0,00	0,00	0,00	24
30.10.2019	77,28	295,60	54,31	300,60	6,51	0,00	0,00	39,59	0,00	6,51	6,51	0,00	0,00	0,00	24
31.10.2019	78,35	265,80	53,38	270,40	6,38	0,00	0,00	39,81	0,00	6,38	6,38	0,00	0,00	0,00	24
01.11.2019	82,67	275,30	56,02	280,20	7,05	0,00	0,00	40,41	0,00	7,05	7,05	0,00	0,00	0,00	24
02.11.2019	85,00	293,40	58,35	298,40	7,51	0,00	0,00	40,75	0,00	7,51	7,51	0,00	0,00	0,00	24
03.11.2019	80,67	286,60	55,83	291,30	6,84	0,00	0,00	40,89	0,00	6,84	6,84	0,00	0,00	0,00	24
04.11.2019	78,70	275,10	54,19	279,60	6,47	0,00	0,00	40,78	0,00	6,47	6,47	0,00	0,00	0,00	24
05.11.2019	71,67	266,40	51,03	270,70	5,29	0,00	0,00	39,42	0,00	5,29	5,29	0,00	0,00	0,00	24
06.11.2019	69,56	254,80	50,49	258,90	4,57	0,00	0,00	37,97	0,00	4,57	4,57	0,00	0,00	0,00	24
07.11.2019	69,40	255,70	50,96	260,00	4,64	0,00	0,00	37,84	0,00	4,54	4,54	0,00	0,00	0,00	24
08.11.2019	72,35	262,70	50,33	267,30	5,57	0,00	0,00	37,40	0,00	5,57	5,57	0,00	0,00	0,00	24
09.11.2019	81,41	272,30	54,60	277,30	6,97	0,00	0,00	38,11	0,00	6,97	6,97	0,00	0,00	0,00	24
10.11.2019	82,03	286,30	55,95	291,60	7,17	0,00	0,00	38,81	0,00	7,17	7,17	0,00	0,00	0,00	24
11.11.2019	75,65	288,50	53,28	293,80	6,16	0,40	0,02	38,17	0,00	6,18	6,16	0,02	0,00	0,00	24
12.11.2019	71,11	279,40	50,80	284,40	5,41	0,00	0,00	37,63	0,00	5,41	5,41	0,00	0,00	0,00	24
13.11.2019	77,22	281,90	53,67	287,20	6,35	0,00	0,00	37,62	0,00	6,35	6,35	0,00	0,00	0,00	24
14.11.2019	82,95	262,60	54,89	267,60	7,08	0,30	0,02	37,58	0,00	7,10	7,08	0,02	0,00	0,00	24
15.11.2019	81,55	274,90	55,47	280,30	6,87	0,00	0,00	38,03	0,00	6,87	6,87	0,00	0,00	0,00	24
16.11.2019	75,64	282,50	53,01	287,90	6,14	0,00	0,00	37,79	0,00	6,14	6,14	0,00	0,00	0,00	24
17.11.2019	79,16	260,70	53,89	265,70	6,33	0,00	0,00	37,54	0,00	6,33	6,33	0,00	0,00	0,00	24
18.11.2019	88,69	293,20	54,45	298,30	6,73	0,00	0,02	36,81	0,00	6,75	6,73	0,02	0,00	0,00	24
19.11.2019	99,70	489,40	74,40	497,80	11,78	0,30	0,02	39,28	0,00	11,80	11,78	0,02	0,00	0,00	24
20.11.2019	103,75	394,60	72,78	402,10	11,62	0,10	0,01	40,56	0,00	11,63	11,62	0,01	0,00	0,00	24
<b>ИТОГО:</b>	<b>75,96</b>	<b>8878,70</b>	<b>54,36</b>	<b>9034,90</b>	<b>191,04</b>	<b>1,40</b>	<b>0,09</b>	<b>38,73</b>	<b>0,00</b>	<b>191,13</b>	<b>191,04</b>	<b>0,09</b>	<b>0,00</b>	<b>1,40</b>	<b>744</b>

Qотоп.=	191,13	Гкал
Qотоп.=	191,04	Гкал
Qподл.=	0,09	Гкал
Qгвс лето=	1,40	тонн
Qгвс лето=	0,00	Гкал
Qгвс лето=	0,00	тонн

АО «ЭНЕРГОСБЫТ ПЛЮС»  
ПРИНЯТО К РАСЧЕТУ  
ВАСЕЧКО Ю.С. 25.11.19

11.2019



Начальник бюро по расчетам и поставщикам УРУР

Тел.: 8 (343) 202 66 88

Представитель ЭСО