

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 Май 2026 года по Ю.Фучика 7.

Данные о расходе теплоносителя

Месяц	Расход теплоносителя по карточкам УКУТ, Гкал	Тариф, руб.
Май	34,94	2899,98

Расход теплоносителя за период с 26.04.2026 по 12.05.2026, отражен в карточке за май 2026 года.

Площадь офисов – 363,00 м²,

Площадь жилых помещений (1-85) – 6156,8 м²

Общая площадь жилых и нежилых помещений: 363,0 + 6159,0 = 6519,8 м²

Вычислим расход теплоносителя по Отоплению на 1 м² площади:

$34,94 / 6519,8 \text{ м}^2 \approx 0,005359 \text{ Гкал на } 1 \text{ м}^2$

Пример расчета для помещения площадью 67,1 м².

Расчет платы по строке «Отопление»: $0,005359 \text{ Гкал} * 67,1 \text{ м}^2 \approx 0,3595889 \text{ Гкал}$

$0,3595889 \text{ Гкал} * 2899,98 \text{ руб.} = 2143,31 \text{ руб.}$

Отчет о суточных параметрах
(26.04.2026 0:00:00 - 25.05.2026 0:00:00)

ьект: Свердловская обл, Екатеринбург г, Юлиуса Фучика ул, д. 7 (ТСЖ "Созвездие-1")
ибор: СПТ944 (ТСЖ "Созвездие-1") Заводской номер: 12509
чка измерения: ТВ1; Ресурс: ТС

Датчик давления:

дача:
рატка: Коммуналец СДВ-И SN A786577
ема измерения: СП-3

Дата	t1	t2	t3	dt	V1	V2	V3	M1	M2	M3	%	P1	P2	P3	Qv	Qg	бв	Рхв	Траб	Тнар	NS
	°C	°C	°C	°C	м3	м3	м3	т	т	т	т	кгс/см2	кгс/см2	кгс/см2	Гкал	Гкал	°C	кгс/см2	ч	ч	
.04.2026	70.09	47.02	23.54	23.07	118.26	115.97	0.00	115.67	114.77	0.00	0.78	8.27	6.33	6.22	2.680	0.000	5.00	1.00	24.0	24.0	
.04.2026	70.53	47.52	24.92	23.00	105.56	103.57	0.01	103.22	102.47	0.01	0.73	8.97	6.22	5.96	2.376	0.000	5.00	1.00	24.0	24.0	
.04.2026	71.20	46.28	23.72	24.92	91.06	89.03	0.00	89.02	88.12	0.00	1.01	9.31	6.13	6.21	2.194	0.000	5.00	1.00	24.0	24.0	
.04.2026	71.91	46.43	23.75	25.48	93.24	91.24	0.00	91.10	90.31	0.00	0.87	8.88	6.08	6.11	2.323	0.000	5.00	1.00	24.0	24.0	
.05.2026	69.54	46.42	23.82	23.12	103.99	101.88	0.00	101.75	100.84	0.00	0.89	8.69	6.21	6.04	2.183	0.000	5.00	1.00	24.0	24.0	
.05.2026	70.12	46.40	23.72	23.72	99.75	97.55	0.00	97.57	96.56	0.00	1.04	8.82	6.19	6.00	2.303	0.000	5.00	1.00	24.0	24.0	
.05.2026	70.07	46.68	24.14	23.38	97.03	94.96	0.00	94.90	93.98	0.00	0.98	8.77	6.07	5.78	2.299	0.000	5.00	1.00	24.0	24.0	
.05.2026	69.92	47.35	24.56	22.58	89.28	87.31	0.00	87.34	86.39	0.00	1.09	8.76	5.90	5.87	1.963	0.000	5.00	1.00	24.0	24.0	
.05.2026	69.81	47.30	25.07	22.51	74.64	73.01	0.00	73.02	72.24	0.00	1.07	8.92	5.92	5.36	1.646	0.000	5.00	1.00	24.0	24.0	
.05.2026	70.21	47.29	25.40	22.92	66.46	64.97	0.00	65.00	64.28	0.00	1.11	8.96	5.85	5.46	1.492	0.000	5.00	1.00	24.0	24.0	
.05.2026	69.62	47.13	25.52	22.50	66.11	64.67	0.00	64.68	63.99	0.00	1.07	8.93	5.73	5.60	1.453	0.000	5.00	1.00	24.0	24.0	
.05.2026	69.50	46.79	25.07	22.71	79.29	77.67	0.00	77.58	76.86	0.00	0.93	8.79	6.01	6.21	1.752	0.000	5.00	1.00	24.0	24.0	
.05.2026	69.63	48.23	24.55	21.40	129.39	126.92	0.00	126.59	125.54	0.00	0.84	7.95	6.20	6.32	2.707	0.000	5.00	1.00	24.0	24.0	
.05.2026	69.73	48.55	27.31	21.18	116.05	113.60	0.01	113.53	112.34	0.01	1.05	7.80	6.17	6.02	2.399	0.000	5.00	1.00	24.0	24.0	
.05.2026	69.33	49.66	27.61	19.67	78.15	76.38	0.04	76.47	75.49	0.04	1.29	7.71	6.17	6.13	1.506	0.001	5.00	1.00	24.0	24.0	
.05.2026	65.30	54.61	28.50	10.69	67.67	66.46	0.02	66.39	65.54	0.02	1.28	8.56	6.77	5.74	0.681	0.000	5.00	1.00	24.0	24.0	
.05.2026	69.16	53.22	24.12	15.94	46.34	45.28	0.01	45.36	44.68	0.01	1.51	9.18	6.20	6.35	0.704	0.000	5.00	1.00	24.0	24.0	*
.05.2026	68.95	53.84	29.55	15.11	44.39	43.32	0.03	43.45	42.74	0.03	1.65	8.09	5.46	5.50	0.662	0.001	5.00	1.00	24.0	0.0	*
.05.2026	69.91	54.38	24.75	15.53	42.13	41.13	0.00	41.21	40.56	0.00	1.58	6.00	5.00	4.61	0.638	0.000	5.00	1.00	24.0	0.0	*
.05.2026	70.74	54.32	26.65	16.43	41.67	40.65	0.01	40.74	40.09	0.01	1.60	6.00	5.00	4.61	0.647	0.000	5.00	1.00	24.0	0.0	*
.05.2026	71.27	54.35	25.69	16.93	37.78	36.90	0.00	36.92	36.39	0.00	1.45	6.00	5.00	4.61	0.670	0.000	5.00	1.00	24.0	0.0	*
.05.2026	70.23	54.49	38.28	15.74	43.91	43.01	0.02	42.94	42.41	0.02	1.24	6.00	5.00	4.61	0.624	0.000	5.00	1.00	24.0	0.0	*
.05.2026	70.00	54.06	30.58	15.94	40.15	39.52	0.03	39.27	38.98	0.03	0.74	6.00	5.00	4.61	0.672	0.001	5.00	1.00	24.0	0.0	*
.05.2026	71.25	54.14	24.62	17.10	37.67	36.93	0.00	36.82	36.43	0.00	1.07	6.00	5.00	4.61	0.626	0.001	5.00	1.00	24.0	0.0	*
.05.2026	72.04	54.21	25.28	17.83	35.62	34.91	0.00	34.80	34.43	0.00	1.05	6.00	5.00	4.61	0.630	0.000	5.00	1.00	24.0	0.0	*
.05.2026	72.20	54.13	25.43	18.06	36.56	35.76	0.00	35.71	35.27	0.00	1.24	6.00	5.00	4.61	0.622	0.000	5.00	1.00	24.0	0.0	*
.05.2026	72.26	54.21	25.66	18.05	35.33	34.51	0.00	34.51	34.04	0.00	1.37	6.00	5.00	4.61	0.645	0.000	5.00	1.00	24.0	0.0	*
Средние:	70.23	50.26	25.82	19.97	2150.12	2104.52	0.18	2102.95	2080.66	0.18	1.14	7.77	5.73	6.22	44.265	0.004	5.00	1.00	720.0	472.6	
Итого:					2150.12	2104.52	0.18	2102.95	2080.66	0.18					44.265	0.004			720.0	472.6	

Дата	V1	V2	V3	M1	M2	M3	Qv	Qg	Траб	Тнар
	м3	м3	м3	т	т	т	Гкал	Гкал	ч	ч
.04.2026	134778.07	129545.93	577.73	130684.77	127902.53	565.84	4154.226	37.378	37699.2	33637.8
.05.2026	136928.19	131650.45	577.91	132787.73	129983.19	566.02	4198.491	37.381	38419.2	34110.4
Итого:	2150.12	2104.52	0.18	2102.95	2080.66	0.18	44.265	0.004	720.0	472.6

Представитель абонента Представитель энергоснабжающей организации