



## Расчет среднемесячного потребления тепловой энергии на 2023 год по адресу: ул. Королева, д. 2.

Согласно п. 42(1) Правил № 354 оплата коммунальной услуги по отоплению осуществляется одним из двух способов - в течение отопительного периода либо равномерно в течение календарного года.

В многоквартирном доме, который оборудован коллективным (общедомовым) прибором учета тепловой энергии и в котором не все жилые или нежилые помещения оборудованы индивидуальными и (или) общими (квартирными) приборами учета (распределителями) тепловой энергии, размер платы за коммунальную услугу по отоплению в помещении определяется по формулам 3, 3(1) и 3(2) приложения № 2 к настоящим Правилам.

Расчет среднемесячного объема тепловой энергии используемой для нужд отопления проводился по показаниям общедомовых приборов учета тепловой энергии согласно п.42 (1) Постановления № 354 от 06.05.2011 г.

Период	Начислено за отопление по среднему за 2022г (149,103 Гкал)	Подогрев (Гкал)	Подогрев СОИ Гкал	Объем в месяц	Объем по счету ООО ЭТС/КТС	ТАРИФ
янв.22	149,1030	44,0457	2,3322	195,48	392,4120	2 285,65
фев.22	149,1030	41,0213	2,9245	193,05	298,8710	2 285,65
мар.22	149,1030	32,3229	6,2921	187,72	269,1980	2 285,65
апр.22	149,1030	42,1242	4,3574	195,58	250,0690	2 285,65
май.22	149,1030	37,4204	5,1381	191,66	141,0730	2 285,65
июн.22	149,1030	37,7333	5,4560	192,29	74,4910	2 285,65
июл.22	149,1030	28,7080	0,0000	177,81	43,6050	2 401,96
авг.22	149,1030	33,3855	5,8985	188,39	69,2650	2 401,96
сен.22	149,1030	41,4418	0,7922	191,34	109,2370	2 401,96
окт.22	149,1030	49,4693	0,0000	198,57	192,1670	2 401,96
ноя.22	149,1030	44,4969	0,0000	193,60	258,0790	2 401,96
дек.22	149,1030	35,7212	5,1387	189,96	335,7970	2 638,73
	<b>1789,2360</b>	<b>467,8907</b>	<b>38,3296</b>	<b>2 295,46</b>	<b>2 434,2640</b>	

Объем тепловой энергии за 2022 год по ОДПУ тепловой энергии по счетам РСО составил 2 434,264 Гкал

Объем тепловой энергии, потраченной на подогрев ХВС для нужд ГВС, за 2022 год составил 467,8907 Гкал

Объем тепловой энергии, потраченной на подогрев ХВС для нужд ГВС (СОИ) за 2022 год составил 38,3296 Гкал

ИТОГО объем тепловой энергии за 2022 год на нужды отопления составляет 1928,0437 ГКал.

ИТОГО среднемесячный объем тепловой энергии на нужды отопления по МКД за 2022 года составляет 160,6703 ГКал.

**Данный расчетный объем будет использован для ежемесячного начисления платы по услуге Отопление в 2023 году.**

Обращаем внимание, что среднемесячный объем для каждого отдельного помещения в 2023 году будет индивидуальным и зависит от фактического потребления тепловой энергии данного помещения за 2022 год. При этом общий среднемесячный объем тепловой энергии по МКД, применяемый для ежемесячного расчета платы, будет составлять расчетное среднемесячное потребление.

Справочно сообщаем,

с 01 ноября 2020г. для расчета объема тепловой энергии, затрачиваемой на подогрев 1 куб.м. горячей воды, применяется норматив 0,0549 Гкал/куб.м., утвержденный Распоряжением Мин ЖКХ МО от 21.10.2020 N 401-РВ "Об утверждении нормативов расхода тепловой энергии, используемой на подогрев холодной воды в целях предоставления коммунальной услуги горячего водоснабжения, на территории городского округа Красногорск Московской области".