



Расчет среднемесячного потребления тепловой энергии на 2023 год по адресу: ул. 2-я Космическая д. 1.

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 по среднему за 2022 г (155,8673 Гкал)	Подогрев (Гкал)	Подогрев СОИ Гкал	Объем в месяц	Объем по счету ООО ЭТС/КТС	ТАРИФ
январь.22	155,8626	45,9008	0,0000	201,76	402,8870	2 285,65
февраль.22	155,8626	45,3256	0,0000	201,19	309,7450	2 285,65
март.22	155,8626	39,0971	2,2400	197,20	272,8900	2 285,65
апрель.22	155,8626	46,0595	0,0000	201,92	232,1950	2 285,65
май.22	155,8626	41,4994	0,8819	198,24	127,5370	2 285,65
июнь.22	155,8626	42,1598	1,6382	199,66	54,9590	2 285,65
июль.22	155,8626	36,3416	0,0000	192,20	33,4300	2 401,96
август.22	155,8626	34,2840	3,6753	193,82	51,9480	2 401,96
сентябрь.22	155,8626	45,3097	0,0000	201,17	105,3490	2 401,96
октябрь.22	155,8626	42,7016	1,3021	199,87	190,2310	2 401,96
ноябрь.22	155,8626	47,1057	0,0000	202,97	259,4220	2 401,96
декабрь.22	155,8626	41,2569	3,4795	200,60	322,7510	2 638,73
	1870,3512	507,0417	13,2170	2 390,61	2 363,3440	

Объем тепловой энергии за 2022 год по ОДПУ тепловой энергии по счетам РСО составил 2 363,344 Гкал

Объем тепловой энергии, потраченной на подогрев ХВС для нужд ГВС, за 2022 год составил 507,0417 Гкал

Объем тепловой энергии, потраченной на подогрев ХВС для нужд ГВС (СОИ) за 2022 год составил 13,217 Гкал

ИТОГО объем тепловой энергии за 2022 год на нужды отопления составляет 1843,0853 Гкал.

ИТОГО среднемесячный объем тепловой энергии на нужды отопления по МКД за 2022 года составляет 153,5904 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".