



Расчет среднемесячного потребления тепловой энергии на 2023 год по адресу: ул. Стартовая д. 3.

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 80,8202 Гкал	Подогрев (Гкал)	Подогрев СОИ Гкал	Объем в месяц	Объем по счету ООО ЭТС/КТС	ТАРИФ
январь.22	80,8164	10,4310	0,0000	91,2474	300,3170	2 285,65
февраль.22	80,8164	13,8445	0,0000	94,6609	229,4430	2 285,65
март.22	80,8164	13,0631	0,0000	93,8795	199,6870	2 285,65
апрель.22	80,8164	15,4398	0,0000	96,2562	170,1820	2 285,65
май.22	80,8164	16,6005	0,0000	97,4169	71,1220	2 285,65
июнь.22	80,8164	17,5016	0,5426	98,8606	21,6142	2 285,65
июль.22	80,8164	14,0843	0,0000	94,9007	13,9470	2 401,96
август.22	80,8164	16,5706	0,7895	98,1765	40,3310	2 401,96
сентябрь.22	80,8164	24,0469	0,0000	104,8633	69,6260	2 401,96
октябрь.22	80,8164	21,4933	1,3390	103,6487	154,3680	2 401,96
ноябрь.22	80,8164	27,2263	0,0000	108,0427	217,8600	2 401,96
декабрь.22	80,8164	21,4576	3,5499	105,8239	284,4980	2 638,73
	969,7968	211,7595	6,2210	1 187,78	1 772,9952	

Объем тепловой энергии за 2022 год по ОДПУ тепловой энергии по счетам РСО составил 1 772,9952 Гкал

Объем тепловой энергии, потраченной на подогрев ХВС для нужд ГВС, за 2022 год составил 211,7595 Гкал

Объем тепловой энергии, потраченной на подогрев ХВС для нужд ГВС (СОИ) за 2022 год составил 6,2210 Гкал

ИТОГО объем тепловой энергии за 2022 год на нужды отопления составляет 1555,0147 Гкал.

ИТОГО среднемесячный объем тепловой энергии на нужды отопления по МКД за 2022 года составляет 129,5846 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".