



Расчет среднемесячного потребления тепловой энергии на 2023 год по адресу: ул. Стартовая д. 4.

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 136,6368 Гкал	Подогрев (Гкал)	Подогрев СОИ Гкал	Объем в месяц	Объем по счету ООО ЭТС/КТС	ТАРИФ
январь.22	136,6416	18,3991	0,1430	155,1837	417,7910	2 285,65
февраль.22	136,6416	23,6627	0,0000	160,3043	315,2200	2 285,65
март.22	136,6416	22,8507	1,4017	160,8940	274,6780	2 285,65
апрель.22	136,6416	28,1291	1,0579	165,8286	239,5800	2 285,65
май.22	136,6416	25,3808	0,7348	162,7572	161,6460	2 285,65
июнь.22	136,6416	25,5793	2,5066	164,7275	32,5414	2 285,65
июль.22	136,6416	22,7150	0,0000	159,3566	22,1188	2 401,96
август.22	136,6416	22,7696	3,0942	162,5054	39,6090	2 401,96
сентябрь.22	136,6416	32,7237	0,0000	169,3653	88,1710	2 401,96
октябрь.22	136,6416	31,3511	0,7408	168,7335	196,4450	2 401,96
ноябрь.22	136,6416	36,9158	0,0000	173,5574	294,7270	2 401,96
декабрь.22	136,6416	31,7702	3,6049	172,0167	399,0460	2 638,73
	1639,6992	322,2471	13,2839	1 975,2302	2 481,5732	

Объем тепловой энергии за 2022 год по ОДПУ тепловой энергии по счетам РСО составил 2 481,5732 Гкал

Объем тепловой энергии, потраченной на подогрев ХВС для нужд ГВС, за 2022 год составил 322,2471 Гкал

Объем тепловой энергии, потраченной на подогрев ХВС для нужд ГВС (СОИ) за 2022 год составил 13,2839 Гкал

ИТОГО объем тепловой энергии за 2022 год на нужды отопления составляет 2146,0422 Гкал.

ИТОГО среднемесячный объем тепловой энергии на нужды отопления по МКД за 2022 года составляет 178,8368 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".