



Расчет среднемесячного потребления тепловой энергии на 2023 год по адресу: ул. Стартовая д. 6.

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	Подогрев (Гкал)	Подогрев	Объем в	Объем по	ТАРИФ
январь.22	118,1200	0,0000	0,0000	118,12	101,7970	2 285,65
февраль.22	203,4200	0,0000	0,0000	203,42	223,7600	2 285,65
март.22	203,4200	0,0000	0,0000	203,42	219,3480	2 285,65
апрель.22	203,4200	9,6800	0,0000	213,10	199,7130	2 285,65
май.22	203,4200	5,8000	0,0000	209,22	115,7200	2 285,65
июнь.22	203,4200	5,6600	0,4200	209,50	27,0370	2 285,65
июль.22	203,4200	5,8400	0,0000	209,26	21,0270	2 401,96
август.22	203,4200	6,3300	0,4500	210,20	21,3700	2 401,96
сентябрь.22	203,4200	12,1600	0,0000	215,58	60,3260	2 401,96
октябрь.22	203,4200	12,2700	0,0000	215,69	164,2030	2 401,96
ноябрь.22	203,4200	14,4700	0,2800	218,17	238,7970	2 401,96
декабрь.22	203,4200	14,5700	1,7600	219,75	354,4130	2 638,73
	2355,7400	86,7800	2,9100	2 445,43	1 747,5110	

Объем тепловой энергии за 2022 год по ОДПУ тепловой энергии по счетам РСО составил 1747,511 Гкал

Объем тепловой энергии, потраченной на подогрев ХВС для нужд ГВС, за 2022 год составил 86,78 Гкал

Объем тепловой энергии, потраченной на подогрев ХВС для нужд ГВС (СОИ) за 2022 год составил 2,91 Гкал

ИТОГО объем тепловой энергии за 2022 год на нужды отопления составляет 1657,821 Гкал.

ИТОГО среднемесячный объем тепловой энергии на нужды отопления по МКД за 2022 года составляет 138,1518 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".