



Расчет среднемесячного потребления тепловой энергии за 2022 год по адресу: ул. Белобородова, 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 за отопление по среднему за 2022 г (271,663 Гкал)	Подогрев (Гкал)	Подогрев СОИ Гкал	Объем в месяц	Объем по счету ООО ЭТС/КТС	ТАРИФ
	271,6630	81,7303	7,9902	361,38	657,8340	2 285,65
фев.22	271,6630	78,6695	5,3879	355,72	505,5080	2 285,65
мар.22	271,6630	67,9591	9,3951	349,02	445,4840	2 285,65
апр.22	271,6630	84,8864	5,0947	361,64	426,7700	2 285,65
май.22	271,6630	75,7260	7,8326	355,22	237,2060	2 285,65
июн.22	271,6630	75,3524	9,1633	356,18	137,9160	2 285,65
июл.22	271,6630	59,1317	0,0000	330,79	81,4590	2 401,96
авг.22	271,6630	61,2069	6,6023	339,47	127,8710	2 401,96
сен.22	271,6630	85,2301	0,0000	356,89	210,0690	2 401,96
окт.22	271,6630	76,0909	6,2767	354,03	363,2230	2 401,96
ноя.22	271,6630	81,5728	4,8004	358,04	498,5150	2 401,96
дек.22	271,6630	78,8578	0,6638	351,18	614,6910	2 638,73
	3259,9560	906,4137	63,2068	4 229,58	4 306,5460	

Объем тепловой энергии за 2022 год по ОДПУ тепловой энергии по счетам РСО составил 4 306,546 ГКал

Объем тепловой энергии, потраченной на подогрев ХВС для нужд ГВС, за 2022 год составил 63,2068 ГКал

Объем тепловой энергии, потраченной на подогрев ХВС для нужд ГВС (СОИ) за 2022 год составил 906,4137 ГКал

ИТОГО объем тепловой энергии за 2022 год на нужды отопления составляет 3336,9255 ГКал.

ИТОГО среднемесячный объем тепловой энергии на нужды отопления за 2022 года по МКД составляет 278,077 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".