

ПРИМЕР РАСЧЕТА ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ НА ОДН

Приложение №3

Расчет норматива потребления коммунальных услуг в отношении электроснабжения на общедомовые нужды.

(кВт ч на 1 кв. метр площади помещений, входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме)

ООО "Квартал-2005"

(Распоряжение Министерства строительного комплекса и ЖКХ МО от 17.07.13 № 102)

Улица	дом	этажность	Кол-во лифтов в доме	Группы оборудования							
				Осветительные установки	Силовое оборудование лифтов		Насосы и аппаратура управления насосами подачи холодной воды, относящиеся к общему имуществу МКД	Циркуляционные насосы горячего водоснабжения, относящиеся к общему имуществу МКД	Циркуляционные насосы отопления, относящиеся к общему имуществу МКД	Прочее оборудование (фасадное освещ., домофон, интернет, опрессовка (компрессор), эл.сварка)	Итого :
					Норматив потребления, кВт ч/м ²	Количество лифтов в подъезде, грузоподъемность					
1				2	3	4	5	6	7	8	9
Колхозная	5	9	4	1,54	1,19	1-400				0,15	2,88

Данные по электроснабжению на общедомовые нужды

Управляющая организация ООО "Квартал-2005"

Улица	Дом	Общая площадь дома м2	Общая площадь мест общего пользования м2	Норматив в кВтч/м ² МОП по Распор. №102 от 17.07.13	Общая площадь нежилых помещений м2	Общая площадь жилых + нежилых помещений м2	Норма к начислению в июле 2014 Квтч/м2 (пом.жил./неж.) (5*4/7)
1	2	3	4	5	6	7	8
Колхозная	5	6 798,4	832,0	2,88	0	6 798,4	0,352

ПРИМЕР

Площадь квартиры	41,0	кв.м
Норма к начислен.	0,352	кВтч/м2
Тариф эл.эн.Газ/пл.	4,18	руб./кВтч
Начисление ОДН	60,33	руб.

Электроплиты: 2,93 руб./кВтч

Исп. Дьякова Н.В.
495 522-38-62