

ПРИЛОЖЕНИЕ
к приказу региональной энергетической
комиссии – департамента цен и тарифов
Краснодарского края
от 19 декабря 2014 года № 3/2014-нп

«ПРИЛОЖЕНИЕ № 4.4
к приказу региональной энергетической
комиссии – департамента цен и тарифов
Краснодарского края
от 31 августа 2012 года № 2/2012-нп

Нормативы потребления коммунальных услуг по холодному водоснабжению,
нормативы потребления коммунальной услуги по горячему водоснабжению и
водоотведению в жилых помещениях при наличии технической возможности
установки коллективных (общедомовых), индивидуальных или общих (квартирных)
приборов учета холодной и горячей воды

«

№ п/п	Степень благоустройства жилищного фонда	Норматив потребления коммунальных услуг в жилых помещениях (куб.метр в месяц на 1 человека)		
		<i>ГВС</i> по горячему водоснабжению	<i>ХВС</i> по холодному водоснабжению	по водоотведе нию
с 1 января 2015 года по 30 июня 2015 года				
1.	Многоквартирные дома и жилые дома с централизованным холодным и горячим водоснабжением, канализацией	2,915	4,444	7,359

ПРИЛОЖЕНИЕ

УТВЕРЖДЕНЫ

постановлением главы администрации
(губернатора) Краснодарского края
от 20.01.2010 № 10

НОРМАТИВЫ

потребления электрической энергии для населения Краснодарского края
в многоквартирных домах и жилых домах

Количество комнат в квартире (жилом доме)	Норматив потребления на одного человека в месяц (кВт.ч) при количестве человек, проживающих в многоквартирных домах и жилых домах				
	Число проживающих:				
	1 человек	2 человека	3 человека	4 человека	5 человек и более
Без лифтового оборудования и первые этажи домов с лифтовым оборудованием, с газовыми плитами					
1	100	62	48	39	34
2	129	80	62	50	44
3	146	91	70	57	50
4 и более	158	98	76	62	54
Без лифтового оборудования и первые этажи домов с лифтовым оборудованием, с электрическими плитами					
1	130	81	62	51	44
2	153	95	74	60	52
3	168	104	80	65	57
4 и более	178	110	85	69	61
С лифтовым оборудованием, с газовыми плитами					
1	107	66	51	42	36
2	138	86	66	54	47
3	156	97	75	61	53
4 и более	169	105	81	66	57
С лифтовым оборудованием, с электрическими плитами					
1	137	85	66	53	47
2	162	100	78	63	55
3	177	110	85	69	60
4 и более	188	116	90	73	64

Расход электрической энергии на работу приборов освещения мест
общего пользования многоквартирного дома и придомовой территории,
автоматических запирающих устройств, усилителей телеантенн коллективного

65
Итого