

**РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ  
ВОЛОГОДСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПРИКАЗ**

**28.08.2012**

**№ 288**

**Об утверждении нормативов  
потребления коммунальной услуги по электроснабжению  
при отсутствии приборов учёта**

В соответствии с Жилищным кодексом Российской Федерации, постановлением Правительства Российской Федерации от 23 мая 2006 года № 306 «Об утверждении Правил установления и определения нормативов потребления коммунальных услуг», Положением о Региональной энергетической комиссии Вологодской области, утверждённом постановлением Правительства Вологодской области от 9 августа 2010 года № 921, по результатам заседания правления Региональной энергетической комиссии Вологодской области

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Утвердить нормативы потребления коммунальной услуги по электроснабжению при отсутствии приборов учёта, определённые с применением расчётного метода:

- в жилых помещениях согласно приложению № 1 к настоящему приказу;
- на общедомовые нужды согласно приложению № 2 к настоящему приказу;
- при использовании земельного участка и надворных построек согласно приложению № 3 к настоящему приказу.

2. Признать утратившим силу постановление РЭК области от 29 ноября 2006 года № 272 «Об установлении нормативов потребления электрической энергии для населения области при отсутствии приборов учёта».

3. Настоящий приказ вступает в силу с 1 января 2013 года.

Председатель РЭК области

В.В. Тушинов

Приложение № 1  
к приказу РЭК области  
от 28.08.2012 № 288

**Нормативы потребления коммунальной услуги по электроснабжению при  
отсутствии приборов учёта в жилых помещениях**

№ п/п	Условия применения	Норматив потребления, кВт*ч на одного человека в месяц				
		Количество человек, проживающих в квартире				
		1 чел.	2 чел.	3 чел.	4 чел.	5 чел. и более
1	2	3	4	5	6	7
1.	Электроснабжение в жилых помещениях в многоквартирных домах и жилых домах, не оборудованных электроплитами и электроводонагревателями, в зависимости от количества комнат и проживающих в квартире:					
1.1	1 комната	97	60	47	38	33
1.2	2 комнаты	117	72	56	46	40
1.3	3 комнаты	125	78	60	49	43
1.4	4 комнаты и более	142	88	68	55	48
2.	Электроснабжение в жилых помещениях в многоквартирных домах и жилых домах, не оборудованных электроплитами, оборудованных электроводонагревателями, в зависимости от количества комнат и проживающих в квартире					
2.1	1 комната	254	217	203	194	190
2.2	2 комнаты	273	229	212	202	196
2.3	3 комнаты	282	234	217	205	199
2.4	4 комнаты и более	298	245	225	221	205
3.	Электроснабжение в жилых помещениях в многоквартирных домах, оборудованных электроплитами и не оборудованных электроводонагревателями, в зависимости от количества комнат и проживающих в квартире:					
3.1	1 комната	147	91	71	57	50
3.2	2 комнаты	174	108	83	68	59
3.3	3 комнаты	190	118	91	74	65
3.4	4 комнаты и более	202	125	97	79	69
4.	Электроснабжение в жилых помещениях в многоквартирных домах, оборудованных электроплитами и электроводонагревателями, в зависимости от количества комнат и проживающих в квартире					
4.1	1 комната	304	248	227	214	207
4.2	2 комнаты	330	264	240	224	216
4.3	3 комнаты	346	274	248	231	221
4.4	4 комнаты и более	358	282	253	235	225

**Нормативы потребления коммунальной услуги по электроснабжению  
при отсутствии приборов учёта на общедомовые нужды**

Конструктивные параметры, степень благоустройства многоквартирных домов		Норматив потребления, кВт*ч на 1 кв.м общей площади помещений, входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме, в месяц
Многokвартирные дома, не оборудованные лифтом		2,5
Многokвартирные дома, оборудованные лифтом	этажностью 12 этажей и ниже	4,5
	этажностью выше 12 этажей	4

Приложение № 3  
к приказу РЭК области  
от 28.08.2012 № 288

**Нормативы потребления коммунальной услуги по электроснабжению при  
отсутствии приборов учёта при использовании земельного участка и  
надворных построек**

Направление использования	Норматив потребления, кВт*ч на одну голову животного в месяц		
	корова	коза или овца	свинья
для освещения в целях содержания сельскохозяйственных животных	0,8	0,2	0,8
для приготовления пищи и подогрева воды для сельскохозяйственных животных	6,8	0,4	6,3