



**РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ  
СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от 27.08.2012 г. № 130-ПК  
г. Екатеринбург

***Об утверждении нормативов потребления коммунальной услуги по электроснабжению в жилых помещениях, нормативов потребления коммунальной услуги по электроснабжению на общедомовые нужды, нормативов потребления коммунальной услуги по электроснабжению при использовании земельного участка и надворных построек на территории Свердловской области***

В соответствии с Жилищным кодексом Российской Федерации, постановлениями Правительства Российской Федерации от 23.05.2006 г. № 306 «Об утверждении Правил установления и определения нормативов потребления коммунальных услуг» и от 06.05.2011 г. № 354 «О предоставлении коммунальных услуг собственникам и пользователям помещений в многоквартирных домах и жилых домов» и указом Губернатора Свердловской области от 13 ноября 2010 года № 1067-УГ «Об утверждении Положения о Региональной энергетической комиссии Свердловской области» («Областная газета», 2010, 19 ноября, № 412-413) с изменениями, внесенными указами Губернатора Свердловской области от 20 января 2011 года № 31-УГ («Областная газета», 2011, 26 января, № 18) и от 15 сентября 2011 года № 819-УГ («Областная газета», 2011, 23 сентября, № 349), Региональная энергетическая комиссия Свердловской области

**ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Утвердить с применением метода аналогов и ввести в действие с 01.09.2012 г. нормативы потребления коммунальной услуги по электроснабжению в жилых помещениях на территории Свердловской области (прилагаются).
2. Утвердить с применением метода аналогов и ввести в действие с 01.09.2012 г. нормативы потребления коммунальной услуги по электроснабжению на общедомовые нужды на территории Свердловской области (прилагаются).
3. Утвердить с применением расчетного метода и ввести в действие с 01.09.2012 г. нормативы потребления коммунальной услуги по электроснабжению при использовании земельного участка и надворных построек на территории Свердловской области (прилагаются).
4. Признать утратившим силу с 01.09.2012 г. постановление РЭК Свердловской области от 16.06.2010 г. № 70-ПК «Об утверждении нормативов потребления электрической энергии населением Свердловской области при отсутствии приборов учета» («Областная газета», 2010, 25 июня, № 224).

5. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя председателя РЭК Свердловской области Обухова А.Ю.

6. Настоящее постановление опубликовать в «Областной газете».

Председатель  
Региональной энергетической  
комиссии Свердловской области

В.В. Гришанов

УТВЕРЖДЕНЫ  
постановлением РЭК  
Свердловской области  
от 27.08.2012 г. № 130-ПК

### Нормативы потребления коммунальной услуги по электроснабжению в жилых помещениях на территории Свердловской области

№ п/п	Условия применения	Норматив потребления, кВт·ч на 1 человека в месяц				
		Количество человек, проживающих в жилом помещении				
		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, оборудованных газовыми плитами, в зависимости от количества комнат и проживающих в жилом помещении					
1.1.	1 комната	102	63	49	40	35
1.2.	2 комнаты	132	82	63	51	45
1.3.	3 комнаты	149	93	72	58	51
1.4.	4 комнаты и более	162	100	78	63	55
2.	Электроснабжение в жилых помещениях в многоквартирных домах, оборудованных электрическими плитами, в зависимости от количества комнат и проживающих в жилом помещении					
2.1.	1 комната	160	99	77	62	54
2.2.	2 комнаты	188	117	90	73	64
2.3.	3 комнаты	206	128	99	80	70
2.4.	4 комнаты и более	219	135	105	85	74
3.	Электроснабжение в жилых помещениях в многоквартирных домах, оборудованных электрическими плитами и электрическими водонагревателями, в зависимости от количества комнат и проживающих в жилом помещении					
3.1.	1 комната	285	176	137	111	97
3.2.	2 комнаты	336	208	161	131	114
3.3.	3 комнаты	367	228	176	143	125
3.4.	4 комнаты и более	390	242	187	152	133
4.	Электроснабжение в жилых помещениях в многоквартирных домах,					

1	2	3	4	5	6	7
	не оборудованных электрическими и газовыми плитами, в зависимости от количества комнат и проживающих в жилом помещении					
4.1.	1 комната	144	89	69	56	49
4.2.	2 комнаты	170	105	82	66	58
4.3.	3 комнаты	186	115	89	72	63
4.4.	4 комнаты и более	197	122	95	77	67
5.	Электроснабжение в жилых помещениях в многоквартирных домах, оборудованных электрическими водонагревателями и не оборудованных электрическими и газовыми плитами, в зависимости от количества комнат и проживающих в жилом помещении					
5.1.	1 комната	269	167	129	105	91
5.2.	2 комнаты	318	197	152	124	108
5.3.	3 комнаты	347	215	167	135	118
5.4.	4 комнаты и более	369	229	177	144	125
6.	Электроснабжение в жилых домах, оборудованных газовыми плитами, в зависимости от количества комнат и проживающих в жилом доме					
6.1.	1 комната	216	134	103	84	73
6.2.	2 комнаты	278	172	133	108	95
6.3.	3 комнаты	315	195	151	123	107
6.4.	4 комнаты и более	341	211	164	133	116
7.	Электроснабжение в жилых домах, оборудованных электрическими плитами, в зависимости от количества комнат и проживающих в жилом доме					
7.1.	1 комната	273	169	131	106	93
7.2.	2 комнаты	322	200	155	126	109
7.3.	3 комнаты	352	218	169	137	120
7.4.	4 комнаты и более	374	232	179	146	127
8.	Электроснабжение в жилых домах, оборудованных электрическими плитами и электрическими водонагревателями, в зависимости от количества комнат и проживающих в жилом доме					
8.1.	1 комната	398	247	191	155	135
8.2.	2 комнаты	469	291	225	183	160
8.3.	3 комнаты	513	318	246	200	174
8.4.	4 комнаты и более	545	338	262	213	185
9.	Электроснабжение в жилых домах, не оборудованных газовыми и электрическими плитами, в зависимости от количества комнат и проживающих в жилом доме					

1	2	3	4	5	6	7
9.1.	1 комната	188	117	90	73	64
9.2.	2 комнаты	222	138	107	87	75
9.3.	3 комнаты	243	150	116	95	83
9.4.	4 комнаты и более	258	160	124	101	88
10.	Электроснабжение в жилых домах, не оборудованных газовыми и электрическими плитами и оборудованных электрическими водонагревателями, в зависимости от количества комнат и проживающих в жилом доме					
10.1.	1 комната	313	194	150	122	106
10.2.	2 комнаты	369	229	177	144	126
10.3.	3 комнаты	404	250	194	158	137
10.4.	4 комнаты и более	429	266	206	167	146
11.	Электроснабжение в жилых помещениях в коммунальных квартирах в многоквартирных домах, оборудованных газовыми плитами, в зависимости от количества комнат и проживающих в жилом помещении					
11.1.	1 комната	72	45	35	28	25
11.2.	2 комнаты	85	53	41	33	29
11.3.	3 комнаты	93	58	45	36	32
11.4.	4 комнаты и более	99	61	48	39	34
12.	Электроснабжение в жилых помещениях в коммунальных квартирах в многоквартирных домах, оборудованных электрическими плитами, в зависимости от количества комнат и проживающих в жилом помещении					
12.1.	1 комната	122	76	59	48	42
12.2.	2 комнаты	144	90	69	56	49
12.3.	3 комнаты	158	98	76	62	54
12.4.	4 комнаты и более	168	104	80	65	57
13.	Электроснабжение в жилых помещениях в коммунальных квартирах в многоквартирных домах, не оборудованных газовыми и электрическими плитами, в зависимости от количества комнат и проживающих в жилом помещении					
13.1.	1 комната	97	60	47	38	33
13.2.	2 комнаты	115	71	55	45	39
13.3.	3 комнаты	126	78	60	49	43
13.4.	4 комнаты и более	133	83	64	52	45

УТВЕРЖДЕНЫ  
постановлением РЭК  
Свердловской области  
от 27.08.2012 г. № 130-ПК

**Нормативы потребления коммунальной услуги по электроснабжению на  
общедомовые нужды на территории Свердловской области**

№ п/п	Условия применения	Норматив потребления, кВт·ч на 1 кв. метр общей площади помещений, входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме, в месяц
1.	Электроснабжение в многоквартирных домах с лифтом	5
2.	Электроснабжение в многоквартирных домах без лифта	3

УТВЕРЖДЕНЫ  
постановлением РЭК  
Свердловской области  
от 27.08.2012 г. № 130-ПК

**Нормативы потребления коммунальной услуги по электроснабжению  
при использовании земельного участка и надворных построек  
по направлениям использования на территории Свердловской области**

**1. Освещение в целях содержания сельскохозяйственных животных и птиц,  
приготовление пищи и подогрев воды для сельскохозяйственных животных  
и птиц**

№ п/п	Сельскохозяйственные животные, птица	Норматив потребления, кВт·ч на 1 голову животного и птицы в месяц	
		Освещение в целях содержания сельскохозяйственных животных и птиц	Приготовление пищи и подогрев воды для сельскохозяйственных животных и птиц
1	Коровы	0,83	7,08
2	Свиньи	0,83	7,38
3	Овцы	0,17	0,58
4	Птица	0,33	1,33

**2. Использование электрической энергии при поливе земельного участка**

№ п/п	Условие применения	Норматив потребления, кВт·ч на 1 кв. метр в месяц
1	Полив земельного участка с использованием электрооборудования	0,06

**Примечание:**

Нормативы потребления коммунальной услуги по электроснабжению в жилых помещениях, нормативы потребления коммунальной услуги по электроснабжению на общедомовые нужды, нормативы потребления коммунальной услуги по электроснабжению при использовании земельного участка и надворных построек применяются для расчета размера платы за коммунальную услугу по электроснабжению в соответствии с Правилами предоставления коммунальных услуг, утвержденными Правительством Российской Федерации.