

Нормативы потребления коммунальной услуги по электроснабжению населением Свердловской области при отсутствии приборов учета без учета повышающего коэффициента с 1 сентября 2012 года

(утверждены Постановлением РЭК Свердловской области от 27.08.2012 № 130-ПК)

N п/п	Условия применения	Норматив потребления, кВтч на 1 человека в месяц				
		Количество человек, проживающих в жилом помещении				
		1 чел.	2 чел.	3 чел.	4 чел.	5 чел. и более
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, 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					
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