

(Окончание. Начало на IX стр.).

повышающего коэффициента 1,2 на период с 01.07.2015 г. по 31.12.2015 г. (прилагается);

1.3 нормативы потребления коммунальной услуги по электроснабжению в жилых помещениях на территории Свердловской области с учетом повышающего коэффициента 1,4 на период с 01.01.2016 г. по 30.06.2016 г. (прилагается);

1.4 нормативы потребления коммунальной услуги по электроснабжению в жилых помещениях на территории Свердловской области с учетом повышающего коэффициента 1,5 на период с 01.07.2016 г. по 31.12.2016 г. (прилагается);

1.5 нормативы потребления коммунальной услуги по электроснабжению в жилых помещениях на территории Свердловской области с учетом повышающего коэффициента 1,6 на период с 01.01.2017 г. (прилагается).»  
2) п. 2 Постановления дополнить подпунктом 2.1 в следующей редакции:  
«2.1 Утвердить примененные при наличии технической возможности установки коллективных (общедомовых), индивидуальных или общих (квартирных) приборов учета с 01.01.2015 г. с календарной разбивкой нормативы потребления коммунальной услуги по электроснабжению на общедомовые нужды на территории Свердловской области с учетом повышающих коэффициентов (прилагается).».

2. Внести в нормативы потребления коммунальной услуги по электроснабжению в жилых помещениях на территории Свердловской области, нормативы потребления коммунальной услуги по электроснабжению на общедомовые нужды на территории Свердловской области, нормативы потребления коммунальной услуги по электроснабжению при использовании земельного участка и надворных построек на территории Свердловской области, утвержденные постановлением Региональной энергетической комиссии Свердловской области от 27.08.2012 г. № 130-ПК «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 с изменениями, внесенными постановлением РЭК Свердловской области от 13.12.2012 г. № 205-ПК, изменение, дополнив примечание абзацем 3 следующего содержания:

«Нормативы потребления коммунальной услуги по электроснабжению в жилых помещениях на территории Свердловской области, нормативы потребления коммунальной услуги по электроснабжению на общедомовые нужды на территории Свердловской области, утвержденные пунктами 1 и 2 настоящего Постановления, после 01.01.2015 г. подлежат применению в случае отсутствия технической возможности установки коллективных (общедомовых), индивидуальных или общих (квартирных) приборов учета.».

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

4. 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 с учетом повышающего коэффициента 1,1 на период с 01 января 2015 года по 30 июня 2015 года**

№ п/п	Условия применения	Норматив потребления, кВт·ч на 1 человека в месяц				
		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	112	70	54	44	38
1.2.	2 комнаты	145	90	69	56	49
1.3.	3 комнаты	160	102	78	64	56
1.4.	4 комнаты и более	177	110	85	69	60
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	176	109	84	69	60
2.2.	2 комнаты	208	129	100	81	71
2.3.	3 комнаты	227	141	109	89	77
2.4.	4 комнаты и более	241	149	116	94	82
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	314	194	150	122	107
3.2.	2 комнаты	370	229	178	144	126
3.3.	3 комнаты	404	251	194	158	138
3.4.	4 комнаты и более	429	266	206	168	146
4.	Электроснабжение в жилых помещениях в многоквартирных домах, не оборудованных газовыми плитами, в зависимости от количества комнат и проживающих в жилом помещении					
4.1.	1 комната	158	98	76	62	54
4.2.	2 комнаты	187	116	90	73	64
4.3.	3 комнаты	204	127	98	80	69
4.4.	4 комнаты и более	217	135	104	85	74
5.	Электроснабжение в жилых помещениях в многоквартирных домах, оборудованных электрическими плитами, в зависимости от количества комнат и проживающих в жилом помещении					
5.1.	1 комната	296	183	142	115	101
5.2.	2 комнаты	349	216	178	136	119
5.3.	3 комнаты	382	237	183	149	130
5.4.	4 комнаты и более	405	251	195	158	138
6.	Электроснабжение в жилых домах, оборудованных газовыми плитами, в зависимости от количества комнат и проживающих в жилом доме					
6.1.	1 комната	238	147	114	93	81
6.2.	2 комнаты	307	190	147	120	104
6.3.	3 комнаты	347	215	167	135	118
6.4.	4 комнаты и более	375	233	180	146	128
7.	Электроснабжение в жилых домах, оборудованных электрическими плитами, в зависимости от количества комнат и проживающих в жилом доме					
7.1.	1 комната	300	186	144	117	102
7.2.	2 комнаты	354	220	178	138	120
7.3.	3 комнаты	387	240	186	151	132
7.4.	4 комнаты и более	411	255	197	160	140
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	438	271	210	171	149
8.2.	2 комнаты	517	320	248	201	176
8.3.	3 комнаты	565	350	271	220	192
8.4.	4 комнаты и более	600	372	288	234	204
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	207	128	99	81	70
9.2.	2 комнаты	244	151	117	95	83
9.3.	3 комнаты	267	165	128	104	91
9.4.	4 комнаты и более	283	176	136	110	96
10.	Электроснабжение в жилых домах, не оборудованных газовыми и электрическими плитами, в зависимости от количества комнат и проживающих в жилом доме					
10.1.	1 комната	344	213	165	134	117
10.2.	2 комнаты	406	252	195	158	138
10.3.	3 комнаты	444	275	213	173	151
10.4.	4 комнаты и более	472	292	226	184	160
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	79	49	38	31	27
11.2.	2 комнаты	93	58	45	36	32
11.3.	3 комнаты	102	63	49	40	35
11.4.	4 комнаты и более	109	67	52	42	37
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	134	83	64	52	46
12.2.	2 комнаты	158	98	76	62	54
12.3.	3 комнаты	173	107	83	68	59
12.4.	4 комнаты и более	184	114	88	72	63
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	107	66	51	42	36
13.2.	2 комнаты	126	78	60	49	43
13.3.	3 комнаты	138	85	66	54	47
13.4.	4 комнаты и более	146	91	70	57	50

**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 с учетом повышающего коэффициента 1,2 на период с 01 июля 2015 года по 31 декабря 2015 года**

№ п/п	Условия применения	Норматив потребления, кВт·ч на 1 человека в месяц				
		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	122	76	59	48	42
1.2.	2 комнаты	158	98	76	62	54
1.3.	3 комнаты	179	111	86	70	61
1.4.	4 комнаты и более	193	120	93	75	66
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	192	119	92	75	65
2.2.	2 комнаты	227	140	109	88	77
2.3.	3 комнаты	248	154	119	97	84
2.4.	4 комнаты и более	263	163	126	103	89
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	342	212	164	133	116
3.2.	2 комнаты	404	250	194	157	137
3.3.	3 комнаты	441	274	212	172	150
3.4.	4 комнаты и более	469	290	225	183	159
4.	Электроснабжение в жилых помещениях в многоквартирных домах, не оборудованных газовыми и электрическими плитами, в зависимости от количества комнат и проживающих в жилом помещении					
4.1.	1 комната	173	107	83	67	59
4.2.	2 комнаты	204	126	98	80	69
4.3.	3 комнаты	223	138	107	87	76
4.4.	4 комнаты и более	237	147	114	92	80
5.	Электроснабжение в жилых помещениях в коммунальных квартирах в многоквартирных домах, оборудованных электрическими плитами, в зависимости от количества комнат и проживающих в жилом помещении					
5.1.	1 комната	323	200	155	126	110
5.2.	2 комнаты	387	236	183	149	130
5.3.	3 комнаты	416	258	200	162	142
5.4.	4 комнаты и более	442	274	212	172	150
6.	Электроснабжение в жилых домах, оборудованных газовыми плитами, в зависимости от количества комнат и проживающих в жилом доме					
6.1.	1 комната	259	161	124	101	88
6.2.	2 комнаты	334	207	160	130	114
6.3.	3 комнаты	378	235	182	148	129
6.4.	4 комнаты и более	410	254	197	160	139
7.	Электроснабжение в жилых домах, оборудованных электрическими плитами, в зависимости от количества комнат и проживающих в жилом доме					
7.1.	1 комната	328	203	157	128	111
7.2.	2 комнаты	387	240	186	151	131
7.3.	3 комнаты	423	262	203	165	144
7.4.	4 комнаты и более	449	278	215	175	153
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	478	296	229	186	162
8.2.	2 комнаты	564	349	271	220	192
8.3.	3 комнаты	616	382	296	240	209
8.4.	4 комнаты и более	654	406	314	255	222
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	226	140	108	88	77
9.2.	2 комнаты	266	165	128	104	91
9.3.	3 комнаты	291	180	140	113	99
9.4.	4 комнаты и более	309	192	148	121	105
10.	Электроснабжение в жилых помещениях в коммунальных квартирах в многоквартирных домах, оборудованных газовыми и электрическими плитами, в зависимости от количества комнат и проживающих в жилом помещении					
10.1.	1 комната	376	233	180	146	128
10.2.	2 комнаты	443	275	213	173	151
10.3.	3 комнаты	485	300	233	189	165
10.4.	4 комнаты и более	515	319	247	201	175
11.	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					
11.1.	1 комната	86	54	41	34	29
11.2.	2 комнаты	102	63	49	40	35
11.3.	3 комнаты	111	69	53	43	38
11.4.	4 комнаты и более	118	73	57	46	40
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	146	91	70	57	50
12.2.	2 комнаты	173	107	83	67	59
12.3.	3 комнаты	189	117	91	74	64
12.4.	4 комнаты и более	201	124	96	78	68
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	116	72	56	45	40
13.2.	2 комнаты	137	85	66	54	47
13.3.	3 комнаты	150	93	72	59	51
13.4.	4 комнаты и более	159	99	77	62	54

**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 с учетом повышающего коэффициента 1,4 на период с 01 января 2016 года по 30 июня 2016 года**

№ п/п	Условия применения	Норматив потребления, кВт·ч на 1 человека в месяц				
		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	143	89	69	56	49
1.2.	2 комнаты	184	114	88	72	63
1.3.	3 комнаты	208	129	100	81	71
1.4.	4 комнаты и более	226	140	108	88	77
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	274	139	108	87	76
2.2.	2 комнаты	364	164	127	103	90
2.3.	3 комнаты	389	179	139	113	98