



ПРАВИТЕЛЬСТВО КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

30.05.2017

№ 285-П

г. Киров

Об утверждении нормативов потребления коммунальных услуг по электроснабжению для населения Кировской области при отсутствии приборов учета

В соответствии со статьей 157 Жилищного кодекса Российской Федерации, постановлением Правительства Российской Федерации от 23.05.2006 № 306 «Об утверждении Правил установления и определения нормативов потребления коммунальных услуг и нормативов потребления коммунальных ресурсов в целях содержания общего имущества в многоквартирном доме» Правительство Кировской области **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Утвердить:

1.1. Нормативы потребления коммунальной услуги по электроснабжению для населения Кировской области в жилых помещениях многоквартирных домов при отсутствии приборов учета согласно приложению № 1.

1.2. Нормативы потребления коммунальной услуги по электроснабжению для населения Кировской области в жилых помещениях индивидуальных жилых домов при отсутствии приборов учета согласно приложению № 2.

1.3. Нормативы потребления коммунальной услуги по электроснабжению для населения Кировской области в жилых помещениях многоквартирных домов, включающих общежития квартирного типа, общежития коридорного, гостиничного и секционного типов, при отсутствии приборов учета согласно приложению № 3.

1.4. Нормативы потребления коммунальной услуги по электроснабжению для населения Кировской области в целях содержания общего имущества в многоквартирном доме при отсутствии приборов учета (без учета многоквартирных домов, оборудованных лифтами, электроотопительными и электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения) согласно приложению № 4.

1.5. Нормативы потребления коммунальной услуги по электроснабжению для населения Кировской области в целях содержания общего имущества в многоквартирном доме при отсутствии приборов учета (без учета многоквартирных домов, оборудованных электроотопительными и электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения) согласно приложению № 5.

1.6. Нормативы потребления коммунальной услуги по электроснабжению для населения Кировской области в целях содержания общего имущества в многоквартирном доме при отсутствии приборов учета (без учета многоквартирных домов, оборудованных электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения) согласно приложению № 6.

1.7. Нормативы потребления коммунальной услуги по электроснабжению для населения Кировской области в целях содержания общего имущества в многоквартирном доме при отсутствии приборов учета (без учета многоквартирных домов, оборудованных лифтами и электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения) согласно приложению № 7.

1.8. Нормативы потребления коммунальной услуги по электроснабжению для населения Кировской области в целях содержания общего имущества в многоквартирном доме при отсутствии приборов учета (без учета многоквартирных домов, оборудованных лифтами и электроотопительными установками) согласно приложению № 8.

1.9. Нормативы потребления коммунальной услуги по электроснабжению для населения Кировской области в целях содержания общего имущества в многоквартирном доме при отсутствии приборов учета

(без учета многоквартирных домов, оборудованных электроотопительными установками) согласно приложению № 9.

1.10. Нормативы потребления коммунальной услуги по электроснабжению для населения Кировской области в целях содержания общего имущества в многоквартирном доме при отсутствии приборов учета (без учета многоквартирных домов, оборудованных лифтами) согласно приложению № 10.

1.11. Нормативы потребления коммунальной услуги по электроснабжению для населения Кировской области в целях содержания общего имущества в многоквартирном доме при отсутствии приборов учета согласно приложению № 11.

1.12. Нормативы потребления коммунальной услуги по электроснабжению для населения Кировской области при использовании надворных построек, расположенных на земельном участке, при отсутствии приборов учета согласно приложению № 12.

2. Признать утратившими силу постановления Правительства Кировской области:

2.1. От 29.03.2007 № 90/148 «О нормативах потребления коммунальных услуг по электроснабжению для населения Кировской области при отсутствии приборов учета».

2.2. От 21.12.2007 № 117/512 «О внесении изменения в постановление Правительства области от 29.03.2007 № 90/148».

2.3. От 29.08.2012 № 168/510 «О внесении изменения в постановление Правительства Кировской области от 29.03.2007 № 90/148».

2.4. От 24.02.2015 № 26/94 «О внесении изменения в постановление Правительства Кировской области от 29.03.2007 № 90/148».

3. Внести изменение в постановление Правительства Кировской области от 13.11.2007 № 113/462 «О нормативах по электроснабжению для отдельных категорий граждан в целях предоставления мер социальной поддержки по оплате коммунальных услуг», исключив пункт 2.

4. Контроль за выполнением постановления возложить на и.о. заместителя Председателя Правительства области, министра промышленности и энергетики Кировской области Шульгина И.В.

5. Настоящее постановление вступает в силу через десять дней после его официального опубликования и распространяется на правоотношения, возникшие с 01.06.2017.

Врио Губернатора –
Председателя Правительства
Кировской области И.В. Васильев

НОРМАТИВЫ
потребления коммунальной услуги по электроснабжению для населения Кировской области
в жилых помещениях многоквартирных домов при отсутствии приборов учета*

№ п/п	Категория жилых помещений	Количество комнат в жилом помещении	Норматив потребления на 1 человека при количестве проживающих (кВт·ч в месяц)				
			количество человек, проживающих в помещении				
			1	2	3	4	5 и более
1	Многokвартирные дома, не оборудованные в установленном порядке стационарными электроплитами для приготовления пищи, электроотопительными и электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения	1	96	59	46	37	33
		2	123	76	59	48	42
		3	140	87	67	55	47
		4 и более	151	94	73	59	51
2	Многokвартирные дома, оборудованные в установленном порядке стационарными электроплитами для приготовления пищи и не оборудованные электроотопительными и электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения	1	146	90	70	57	50
		2	188	116	90	73	64
		3	213	132	102	83	72
		4 и более	230	143	110	90	78
3	Многokвартирные дома, не оборудованные в установленном порядке стационарными электроплитами для приготовления пищи и электроотопительными установками, но оборудованные электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения	1	240	203	190	181	177
		2	267	220	203	192	186
		3	284	231	211	199	191
		4 и более	295	238	217	203	195
4	Многokвартирные дома, не оборудованные в установленном порядке стационарными электроплитами для приготовления пищи и электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения, но оборудованные электроотопительными установками, в отопительный период	1	652	337	231	176	144
		2	840	435	298	227	185
		3	952	493	338	258	209
		4 и более	1 029	533	366	279	227
5	Многokвартирные дома, не оборудованные в установленном порядке стационарными электроплитами для приготовления пищи и электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения, но оборудованные электроотопительными установками, вне отопительного периода	1	96	59	46	37	33
		2	123	76	59	48	42
		3	140	87	67	55	47
		4 и более	151	94	73	59	51
6	Многokвартирные дома, не оборудованные в установленном порядке стационарными электроплитами для приготовления пищи, но оборудованные электроотопительными и электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения, в отопительный период	1	795	481	375	320	288
		2	984	578	442	371	329
		3	1 095	636	481	402	353
		4 и более	1 173	677	509	422	370
7	Многokвартирные дома, не оборудованные в установленном порядке стационарными электроплитами для приготовления пищи, но оборудованные электроотопительными и электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения, вне отопительного периода	1	240	203	190	181	177
		2	267	220	203	192	186
		3	284	231	211	199	191
		4 и более	295	238	217	203	195
8	Многokвартирные дома, оборудованные в установленном порядке стационарными электроплитами для приготовления пищи, электроотопительными и электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения, в отопительный период	1	845	512	399	340	305
		2	988	588	452	381	339
		3	1 074	634	485	406	359
		4 и более	1 135	667	507	424	374
9	Многokвартирные дома, оборудованные в установленном порядке стационарными электроплитами для приготовления пищи, электроотопительными и электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения, вне отопительного периода	1	290	234	214	201	194
		2	332	260	234	217	208
		3	357	276	246	227	216
		4 и более	374	287	254	234	222
10	Многokвартирные дома, оборудованные в установленном порядке стационарными электроплитами для приготовления пищи и электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения и не оборудованные электроотопительными установками	1	290	234	214	201	194
		2	332	260	234	217	208
		3	357	276	246	227	216
		4 и более	374	287	254	234	222
11	Многokвартирные дома, оборудованные в установленном порядке стационарными электроплитами для приготовления пищи и электроотопительными установками, но не оборудованные электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения, в отопительный период	1	702	368	255	196	161
		2	844	444	309	237	195
		3	930	491	341	262	215
		4 и более	992	524	364	280	230
12	Многokвартирные дома, оборудованные в установленном порядке стационарными электроплитами и электроотопительными установками, но не оборудованные электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения, вне отопительного периода	1	146	90	70	57	50
		2	188	116	90	73	64
		3	213	132	102	83	72
		4 и более	230	143	110	90	78

* Нормативы потребления коммунальной услуги по электроснабжению для населения Кировской области в жилых помещениях многоквартирных домов определены с применением расчетного метода.

НОРМАТИВЫ
потребления коммунальной услуги по электроснабжению для населения Кировской области
в жилых помещениях индивидуальных жилых домов при отсутствии приборов учета*

№ п/п	Категория жилых помещений	Общая площадь (кв. метров)	Норматив потребления на 1 человека при количестве проживающих (кВт·ч в месяц)				
			количество человек, проживающих в помещении				
			1	2	3	4	5 и более
1	Жилые дома, не оборудованные в установленном порядке стационарными электроплитами для приготовления пищи, электроотопительными и электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения	до 50	101	62	48	39	34
		50 - 100	155	96	74	60	53
		100 - 200	254	157	122	99	86
		200 - 300	386	239	185	151	131
		более 300	518	321	249	202	176
2	Жилые дома, оборудованные в установленном порядке стационарными электроплитами для приготовления пищи и не оборудованные электроотопительными и электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения	до 50	151	94	72	59	51
		50 - 100	205	127	98	80	70
		100 - 200	304	188	146	118	103
		200 - 300	436	270	209	170	148
		более 300	568	352	273	222	193
3	Жилые дома, не оборудованные в установленном порядке стационарными электроплитами для приготовления пищи и электроотопительными установками, но оборудованные электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения	до 50	245	206	192	183	178
		50 - 100	299	240	218	204	197
		100 - 200	398	301	266	243	230
		200 - 300	530	383	329	295	275
		более 300	662	465	393	346	320
4	Жилые дома, не оборудованные в установленном порядке стационарными электроплитами для приготовления пищи и электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения, но оборудованные электроотопительными установками, в отопительный период	до 50	1 316	670	453	343	277
		50 - 100	2 585	1 311	884	668	539
		100 - 200	3 998	2 029	1 370	1 035	835
		200 - 300	5 479	2 786	1 883	1 424	1 150
		более 300	6 114	3 119	2 114	1 601	1 295
5	Жилые дома, не оборудованные в установленном порядке стационарными электроплитами для приготовления пищи и электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения, но оборудованные электроотопительными установками, вне отопительного периода	до 50	101	62	48	39	34
		50 - 100	155	96	74	60	53
		100 - 200	254	157	122	99	86
		200 - 300	386	239	185	151	131
		более 300	518	321	249	202	176
6	Жилые дома, не оборудованные в установленном порядке стационарными электроплитами для приготовления пищи, но оборудованные электроотопительными и электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения, в отопительный период	до 50	1 460	813	597	486	421
		50 - 100	2 729	1 455	1 028	811	683
		100 - 200	4 142	2 173	1 514	1 179	978
		200 - 300	5 623	2 929	2 026	1 568	1 293
		более 300	6 258	3 263	2 258	1 745	1 439
7	Жилые дома, не оборудованные в установленном порядке стационарными электроплитами для приготовления пищи, но оборудованные электроотопительными и электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения, вне отопительного периода	до 50	245	206	192	183	178
		50 - 100	299	240	218	204	197
		100 - 200	398	301	266	243	230
		200 - 300	530	383	329	295	275
		более 300	662	465	393	346	320
8	Жилые дома, оборудованные в установленном порядке стационарными электроплитами для приготовления пищи, электроотопительными и электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения, в отопительный период	до 50	1 510	845	621	506	438
		50 - 100	2 779	1 486	1 052	831	700
		100 - 200	4 192	2 204	1 538	1 198	995
		200 - 300	5 673	2 960	2 050	1 587	1 310
		более 300	6 308	3 294	2 282	1 765	1 456
9	Жилые дома, оборудованные в установленном порядке стационарными электроплитами для приготовления пищи, электроотопительными и электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения, вне отопительного периода	до 50	295	238	216	203	195
		50 - 100	349	271	242	224	214
		100 - 200	448	332	290	262	247
		200 - 300	580	414	353	314	292
		более 300	712	496	417	366	337
10	Жилые дома, оборудованные в установленном порядке стационарными электроплитами для приготовления пищи и электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения и не оборудованные электроотопительными установками	до 50	295	238	216	203	195
		50 - 100	349	271	242	224	214
		100 - 200	448	332	290	262	247
		200 - 300	580	414	353	314	292
		более 300	712	496	417	366	337
11	Жилые дома, оборудованные в установленном порядке стационарными электроплитами для приготовления пищи и электроотопительными установками, но не оборудованные электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения, в отопительный период	до 50	1 366	702	477	363	294
		50 - 100	2 635	1 342	908	688	556
		100 - 200	4 048	2 060	1 394	1 054	852
		200 - 300	5 529	2 817	1 907	1 443	1 167
		более 300	6 164	3 150	2 138	1 621	1 312
12	Жилые дома, оборудованные в установленном порядке стационарными электроплитами и электроотопительными установками, но не оборудованные электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения, вне отопительного периода	до 50	151	94	72	59	51
		50 - 100	205	127	98	80	70
		100 - 200	304	188	146	118	103
		200 - 300	436	270	209	170	148
		более 300	568	352	273	222	193

* Нормативы потребления коммунальной услуги по электроснабжению для населения Кировской области в жилых помещениях индивидуальных жилых домов определены с применением расчетного метода.

Приложение № 3

УТВЕРЖДЕНЫ

постановлением Правительства
Кировской области
от 30.05.2017 № 285-П

НОРМАТИВЫ

потребления коммунальной услуги по электроснабжению для населения Кировской области в жилых помещениях многоквартирных домов, включающих общежития квартирного типа, общежития коридорного, гостиничного и секционного типов, при отсутствии приборов учета*

№ п/п	Категория жилых помещений	Единица измерения	Количество человек, проживающих в помещении	Норматив потребления
1	Общежития, не оборудованные в установленном порядке стационарными электроплитами для приготовления пищи, электроотопительными и электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения	кВт·ч в месяц на человека	1	63
			2	44
			3	38
			4	34
			5 и более	32
2	Общежития, оборудованные в установленном порядке стационарными электроплитами для приготовления пищи и не оборудованные электроотопительными и электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения	кВт·ч в месяц на человека	1	113
			2	75
			3	62
			4	53
			5 и более	49
3	Общежития, не оборудованные в установленном порядке стационарными электроплитами для приготовления пищи и электроотопительными установками, но оборудованные электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения	кВт·ч в месяц на человека	1	156
			2	137
			3	131
			4	127
			5 и более	125
4	Общежития, не оборудованные в установленном порядке стационарными электроплитами для приготовления пищи и электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения, но оборудованные электроотопительными установками, в отопительный период	кВт·ч в месяц на человека	1	174
			2	155
			3	148
			4	144
			5 и более	143
5	Общежития, не оборудованные в установленном порядке стационарными электроплитами для приготовления пищи и электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения, но оборудованные электроотопительными установками, вне отопительного периода	кВт·ч в месяц на человека	1	63
			2	44
			3	38
			4	34
			5 и более	32

№ п/п	Категория жилых помещений	Единица измерения	Количество человек, проживающих в помещении	Норматив потребления
6	Общежития, не оборудованные в установленном порядке стационарными электроплитами для приготовления пищи, но оборудованные электроотопительными и электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения, в отопительный период	кВт·ч в месяц на человека	1	267
			2	247
			3	241
			4	237
			5 и более	235
7	Общежития, не оборудованные в установленном порядке стационарными электроплитами для приготовления пищи, но оборудованные электроотопительными и электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения, вне отопительного периода	кВт·ч в месяц на человека	1	156
			2	137
			3	131
			4	127
			5 и более	125
8	Общежития, оборудованные в установленном порядке стационарными электроплитами для приготовления пищи, электроотопительными и электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения, в отопительный период	кВт·ч в месяц на человека	1	317
			2	278
			3	265
			4	257
			5 и более	252
9	Общежития, оборудованные в установленном порядке стационарными электроплитами для приготовления пищи, электроотопительными и электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения, вне отопительного периода	кВт·ч в месяц на человека	1	206
			2	168
			3	155
			4	146
			5 и более	142
10	Общежития, оборудованные в установленном порядке стационарными электроплитами для приготовления пищи и электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения и не оборудованные электроотопительными установками	кВт·ч в месяц на человека	1	206
			2	168
			3	155
			4	146
			5 и более	142
11	Общежития, оборудованные в установленном порядке стационарными электроплитами для приготовления пищи и электроотопительными установками, но не оборудованные электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения, в отопительный период	кВт·ч в месяц на человека	1	224
			2	186
			3	172
			4	164
			5 и более	160
12	Общежития, оборудованные в установленном порядке стационарными электроплитами и электроотопительными установками, но не оборудованные электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения, вне отопительного периода	кВт·ч в месяц на человека	1	113
			2	75
			3	62
			4	53
			5 и более	49

* Нормативы потребления коммунальной услуги по электроснабжению для населения Кировской области в жилых помещениях многоквартирных домов, включающих общежития квартирного типа, общежития коридорного, гостиничного и секционного типов, определены с применением расчетного метода.

УТВЕРЖДЕНЫ

постановлением Правительства
Кировской области
от 30.05.2017 № 285-П

НОРМАТИВЫ

**потребления коммунальной услуги по электроснабжению для населения
Кировской области в целях содержания общего имущества в
многоквартирном доме при отсутствии приборов учета
(без учета многоквартирных домов, оборудованных лифтами,
электроотопительными и электронагревательными установками
для целей горячего водоснабжения)***

№ п/п	Категория многоквартирных домов	Единица измерения	Норматив потребления	Норматив потребления с учетом светильников внутридворовых территорий**
1	Многоквартирные дома, оборудованные электроосветительными установками	кВт·ч в месяц на 1 кв. метр	0,66	0,72
2	Многоквартирные дома, оборудованные электроосветительными установками и насосным оборудованием холодного водоснабжения	кВт·ч в месяц на 1 кв. метр	0,92	0,98
3	Многоквартирные дома, оборудованные электроосветительными установками и насосным оборудованием горячего водоснабжения	кВт·ч в месяц на 1 кв. метр	0,81	0,87
4	Многоквартирные дома, оборудованные электроосветительными установками и насосным оборудованием горячего и холодного водоснабжения	кВт·ч в месяц на 1 кв. метр	1,07	1,13
5	Многоквартирные дома, оборудованные электроосветительными установками и насосным оборудованием для системы отопления, в отопительный период	кВт·ч в месяц на 1 кв. метр	0,82	0,88
6	Многоквартирные дома, оборудованные электроосветительными установками и насосным оборудованием для системы отопления, вне отопительного периода	кВт·ч в месяц на 1 кв. метр	0,66	0,72

№ п/п	Категория многоквартирных домов	Единица измерения	Норматив потребления	Норматив потребления с учетом светильников внутридворовых территорий**
7	Многоквартирные дома, оборудованные электроосветительными установками, насосным оборудованием холодного водоснабжения и насосным оборудованием для системы отопления, в отопительный период	кВт·ч в месяц на 1 кв. метр	1,08	1,14
8	Многоквартирные дома, оборудованные электроосветительными установками, насосным оборудованием холодного водоснабжения и насосным оборудованием для системы отопления, вне отопительного периода	кВт·ч в месяц на 1 кв. метр	0,92	0,98
9	Многоквартирные дома, оборудованные электроосветительными установками, насосным оборудованием горячего водоснабжения и насосным оборудованием для системы отопления, в отопительный период	кВт·ч в месяц на 1 кв. метр	0,97	1,03
10	Многоквартирные дома, оборудованные электроосветительными установками, насосным оборудованием горячего водоснабжения и насосным оборудованием для системы отопления, вне отопительного периода	кВт·ч в месяц на 1 кв. метр	0,81	0,87
11	Многоквартирные дома, оборудованные электроосветительными установками, насосным оборудованием холодного и горячего водоснабжения и насосным оборудованием для системы отопления, в отопительный период	кВт·ч в месяц на 1 кв. метр	1,23	1,29
12	Многоквартирные дома, оборудованные электроосветительными установками, насосным оборудованием холодного и горячего водоснабжения и насосным оборудованием для системы отопления, вне отопительного периода	кВт·ч в месяц на 1 кв. метр	1,07	1,13

* Нормативы потребления коммунальной услуги по электроснабжению для населения Кировской области в целях содержания общего имущества в многоквартирном доме при отсутствии приборов учета (без учета многоквартирных домов, оборудованных лифтами, электроотопительными и

электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения) определены с применением расчетного метода.

**Норматив потребления коммунальной услуги по электроснабжению для населения Кировской области в целях содержания общего имущества в многоквартирном доме при отсутствии приборов учета, учитывающий потребление электроэнергии светильниками, установленными для освещения внутридворовых территорий, применяется в случае, когда указанные светильники подключены от системы электроснабжения многоквартирного дома.

При определении норматива потребления коммунальной услуги по электроснабжению в целях содержания общего имущества в многоквартирном доме учитывается площадь помещений, входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме, определяемая как суммарная площадь помещений в соответствии с Жилищным кодексом Российской Федерации, в том числе площадь чердаков и подвалов в случае, если в указанных помещениях услуга по электроснабжению предоставляется. В случаях, если в помещениях многоквартирного дома услуга по электроснабжению не предоставляется, то при определении норматива площадь указанных помещений не учитывается.

УТВЕРЖДЕНЫ

постановлением Правительства
Кировской области
от 30.05.2017 № 285-П

НОРМАТИВЫ
потребления коммунальной услуги по электроснабжению для населения
Кировской области в целях содержания общего имущества в
многоквартирном доме при отсутствии приборов учета
(без учета многоквартирных домов, оборудованных электроотопительными
и электронагревательными установками для целей горячего
водоснабжения)*

№ п/п	Категория многоквартирных домов	Единица измерения	Норматив потребления	Норматив потребления с учетом светильников внутридворовых территорий**
1	Многоквартирные дома, оборудованные электроосветительными установками и лифтами	кВт·ч в месяц на 1 кв. метр	1,79	1,85
2	Многоквартирные дома, оборудованные электроосветительными установками, лифтами и насосным оборудованием холодного водоснабжения	кВт·ч в месяц на 1 кв. метр	2,05	2,11
3	Многоквартирные дома, оборудованные электроосветительными установками, лифтами и насосным оборудованием горячего водоснабжения	кВт·ч в месяц на 1 кв. метр	1,94	2,0
4	Многоквартирные дома, оборудованные электроосветительными установками, лифтами и насосным оборудованием горячего и холодного водоснабжения	кВт·ч в месяц на 1 кв. метр	2,2	2,26
5	Многоквартирные дома, оборудованные электроосветительными установками, лифтами и насосным оборудованием для системы отопления, в отопительный период	кВт·ч в месяц на 1 кв. метр	1,95	2,01
6	Многоквартирные дома, оборудованные электроосветительными установками,	кВт·ч в месяц на 1 кв. метр	1,79	1,85

№ п/п	Категория многоквартирных домов	Единица измерения	Норматив потребления	Норматив потребления с учетом светильников внутридворовых территорий**
	лифтами и насосным оборудованием для системы отопления, вне отопительного периода			
7	Многоквартирные дома, оборудованные электроосветительными установками, лифтами, насосным оборудованием холодного водоснабжения и насосным оборудованием для системы отопления, в отопительный период	кВт·ч в месяц на 1 кв. метр	2,21	2,27
8	Многоквартирные дома, оборудованные электроосветительными установками, лифтами, насосным оборудованием холодного водоснабжения и насосным оборудованием для системы отопления, вне отопительного периода	кВт·ч в месяц на 1 кв. метр	2,05	2,11
9	Многоквартирные дома, оборудованные электроосветительными установками, лифтами, насосным оборудованием горячего водоснабжения и насосным оборудованием для системы отопления, в отопительный период	кВт·ч в месяц на 1 кв. метр	2,1	2,16
10	Многоквартирные дома, оборудованные электроосветительными установками, лифтами, насосным оборудованием горячего водоснабжения и насосным оборудованием для системы отопления, вне отопительного периода	кВт·ч в месяц на 1 кв. метр	1,94	2,0
11	Многоквартирные дома, оборудованные электроосветительными установками, лифтами, насосным оборудованием холодного и горячего водоснабжения и насосным оборудованием для системы отопления, в отопительный период	кВт·ч в месяц на 1 кв. метр	2,36	2,42
12	Многоквартирные дома, оборудованные электроосветительными установками, лифтами, насосным оборудованием холодного и горячего водоснабжения и насосным оборудованием для системы отопления, вне отопительного периода	кВт·ч в месяц на 1 кв. метр	2,2	2,26

* Нормативы потребления коммунальной услуги по электроснабжению для населения Кировской области в целях содержания общего имущества в многоквартирном доме при отсутствии приборов учета (без учета многоквартирных домов, оборудованных электроотопительными и электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения) определены с применением расчетного метода.

**Норматив потребления коммунальной услуги по электроснабжению для населения Кировской области в целях содержания общего имущества в многоквартирном доме при отсутствии приборов учета, учитывающий потребление электроэнергии светильниками, установленными для освещения внутридворовых территорий, применяется в случае, когда указанные светильники подключены от системы электроснабжения многоквартирного дома.

При определении норматива потребления коммунальной услуги по электроснабжению в целях содержания общего имущества в многоквартирном доме учитывается площадь помещений, входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме, определяемая как суммарная площадь помещений в соответствии с Жилищным кодексом Российской Федерации, в том числе площадь чердаков и подвалов в случае, если в указанных помещениях услуга по электроснабжению предоставляется. В случаях, если в помещениях многоквартирного дома услуга по электроснабжению не предоставляется, то при определении норматива площадь указанных помещений не учитывается.

УТВЕРЖДЕНЫ

постановлением Правительства
Кировской области
от 30.05.2017 № 285-П

НОРМАТИВЫ

**потребления коммунальной услуги по электроснабжению для населения
Кировской области в целях содержания общего имущества в
многоквартирном доме при отсутствии приборов учета
(без учета многоквартирных домов, оборудованных
электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения)***

№ п/п	Категория многоквартирных домов	Единица измерения	Норматив потребления	Норматив потребления с учетом светильников внутридворовых территорий**
1	Многоквартирные дома, оборудованные электроосветительными установками, лифтами и электроотопительными установками, в отопительный период	кВт·ч в месяц на 1 кв. метр	2,02	2,08
2	Многоквартирные дома, оборудованные электроосветительными установками, лифтами и электроотопительными установками, вне отопительного периода	кВт·ч в месяц на 1 кв. метр	1,79	1,85
3	Многоквартирные дома, оборудованные электроосветительными установками, лифтами, насосным оборудованием холодного водоснабжения и электроотопительными установками, в отопительный период	кВт·ч в месяц на 1 кв. метр	2,28	2,34
4	Многоквартирные дома, оборудованные электроосветительными установками, лифтами, насосным оборудованием холодного водоснабжения и электроотопительными установками, вне отопительного периода	кВт·ч в месяц на 1 кв. метр	2,05	2,11
5	Многоквартирные дома, оборудованные электроосветительными установками, лифтами, насосным оборудованием горячего водоснабжения и электроотопительными установками, в отопительный период	кВт·ч в месяц на 1 кв. метр	2,17	2,23

№ п/п	Категория многоквартирных домов	Единица измерения	Норматив потребления	Норматив потребления с учетом светильников внутридворовых территорий**
6	Многоквартирные дома, оборудованные электроосветительными установками, лифтами, насосным оборудованием горячего водоснабжения и электроотопительными установками, вне отопительного периода	кВт·ч в месяц на 1 кв. метр	1,94	2,0
7	Многоквартирные дома, оборудованные электроосветительными установками, лифтами, насосным оборудованием горячего и холодного водоснабжения и электроотопительными установками, в отопительный период	кВт·ч в месяц на 1 кв. метр	2,43	2,49
8	Многоквартирные дома, оборудованные электроосветительными установками, лифтами, насосным оборудованием горячего и холодного водоснабжения и электроотопительными установками, вне отопительного периода	кВт·ч в месяц на 1 кв. метр	2,2	2,26
9	Многоквартирные дома, оборудованные электроосветительными установками, лифтами, насосным оборудованием для системы отопления и электроотопительными установками, в отопительный период	кВт·ч в месяц на 1 кв. метр	2,18	2,24
10	Многоквартирные дома, оборудованные электроосветительными установками, лифтами, насосным оборудованием для системы отопления и электроотопительными установками, вне отопительного периода	кВт·ч в месяц на 1 кв. метр	1,79	1,85
11	Многоквартирные дома, оборудованные электроосветительными установками, лифтами, насосным оборудованием холодного водоснабжения, насосным оборудованием для системы отопления и электроотопительными установками, в отопительный период	кВт·ч в месяц на 1 кв. метр	2,44	2,5
12	Многоквартирные дома, оборудованные электроосветительными установками, лифтами, насосным оборудованием холодного водоснабжения, насосным оборудованием для системы отопления и электроотопительными установками, вне отопительного периода	кВт·ч в месяц на 1 кв. метр	2,05	2,11

№ п/п	Категория многоквартирных домов	Единица измерения	Норматив потребления	Норматив потребления с учетом светильников внутридворовых территорий**
13	Многоквартирные дома, оборудованные электроосветительными установками, лифтами, насосным оборудованием горячего водоснабжения, насосным оборудованием для системы отопления и электроотопительными установками, в отопительный период	кВт·ч в месяц на 1 кв. метр	2,33	2,39
14	Многоквартирные дома, оборудованные электроосветительными установками, лифтами, насосным оборудованием горячего водоснабжения, насосным оборудованием для системы отопления и электроотопительными установками, вне отопительного периода	кВт·ч в месяц на 1 кв. метр	1,94	2,0
15	Многоквартирные дома, оборудованные электроосветительными установками, лифтами, насосным оборудованием холодного и горячего водоснабжения, насосным оборудованием для системы отопления и электроотопительными установками, в отопительный период	кВт·ч в месяц на 1 кв. метр	2,59	2,65
16	Многоквартирные дома, оборудованные электроосветительными установками, лифтами, насосным оборудованием холодного и горячего водоснабжения, насосным оборудованием для системы отопления и электроотопительными установками, вне отопительного периода	кВт·ч в месяц на 1 кв. метр	2,2	2,26

* Нормативы потребления коммунальной услуги по электроснабжению для населения Кировской области в целях содержания общего имущества в многоквартирном доме при отсутствии приборов учета (без учета многоквартирных домов, оборудованных электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения) определены с применением расчетного метода.

**Норматив потребления коммунальной услуги по электроснабжению для населения Кировской области в целях содержания общего имущества в многоквартирном доме при отсутствии приборов учета, учитывающий потребление электроэнергии светильниками, установленными для освещения внутридворовых территорий, применяется в случае, когда указанные светильники подключены от системы электроснабжения многоквартирного дома.

При определении норматива потребления коммунальной услуги по электроснабжению в целях содержания общего имущества в многоквартирном доме учитывается площадь помещений, входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме, определяемая как суммарная площадь помещений в соответствии с Жилищным кодексом Российской Федерации, в том числе площадь чердаков и подвалов в случае, если в указанных помещениях услуга по электроснабжению предоставляется. В случаях, если в помещениях многоквартирного дома услуга по электроснабжению не предоставляется, то при определении норматива площадь указанных помещений не учитывается.

УТВЕРЖДЕНЫ

постановлением Правительства
Кировской области
от 30.05.2017 № 285-П

НОРМАТИВЫ

**потребления коммунальной услуги по электроснабжению для населения
Кировской области в целях содержания общего имущества в
многоквартирном доме при отсутствии приборов учета
(без учета многоквартирных домов, оборудованных лифтами и
электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения)***

№ п/п	Категория многоквартирных домов	Единица измерения	Норматив потребления	Норматив потребления с учетом светильников внутридворовых территорий**
1	Многоквартирные дома, оборудованные электроосветительными установками и электроотопительными установками, в отопительный период	кВт·ч в месяц на 1 кв. метр	0,89	0,95
2	Многоквартирные дома, оборудованные электроосветительными установками и электроотопительными установками, вне отопительного периода	кВт·ч в месяц на 1 кв. метр	0,66	0,72
3	Многоквартирные дома, оборудованные электроосветительными установками, насосным оборудованием холодного водоснабжения и электроотопительными установками, в отопительный период	кВт·ч в месяц на 1 кв. метр	1,15	1,21
4	Многоквартирные дома, оборудованные электроосветительными установками, насосным оборудованием холодного водоснабжения и электроотопительными установками, вне отопительного периода	кВт·ч в месяц на 1 кв. метр	0,92	0,98
5	Многоквартирные дома, оборудованные электроосветительными установками, насосным оборудованием горячего водоснабжения и электроотопительными установками, в отопительный период	кВт·ч в месяц на 1 кв. метр	1,04	1,1
6	Многоквартирные дома, оборудованные электроосветительными установками, насосным оборудованием горячего водоснабжения и электроотопительными установками, вне отопительного периода	кВт·ч в месяц на 1 кв. метр	0,81	0,87

№ п/п	Категория многоквартирных домов	Единица измерения	Норматив потребления	Норматив потребления с учетом светильников внутридворовых территорий**
7	Многоквартирные дома, оборудованные электроосветительными установками, насосным оборудованием горячего и холодного водоснабжения и электроотопительными установками, в отопительный период	кВт·ч в месяц на 1 кв. метр	1,3	1,36
8	Многоквартирные дома, оборудованные электроосветительными установками, насосным оборудованием горячего и холодного водоснабжения и электроотопительными установками, вне отопительного периода	кВт·ч в месяц на 1 кв. метр	1,07	1,13
9	Многоквартирные дома, оборудованные электроосветительными установками, насосным оборудованием для системы отопления и электроотопительными установками, в отопительный период	кВт·ч в месяц на 1 кв. метр	1,05	1,11
10	Многоквартирные дома, оборудованные электроосветительными установками, насосным оборудованием для системы отопления и электроотопительными установками, вне отопительного периода	кВт·ч в месяц на 1 кв. метр	0,66	0,72
11	Многоквартирные дома, оборудованные электроосветительными установками, насосным оборудованием холодного водоснабжения, насосным оборудованием для системы отопления и электроотопительными установками, в отопительный период	кВт·ч в месяц на 1 кв. метр	1,31	1,37
12	Многоквартирные дома, оборудованные электроосветительными установками, насосным оборудованием холодного водоснабжения, насосным оборудованием для системы отопления и электроотопительными установками, вне отопительного периода	кВт·ч в месяц на 1 кв. метр	0,92	0,98
13	Многоквартирные дома, оборудованные электроосветительными установками, насосным оборудованием горячего водоснабжения, насосным оборудованием для системы отопления и электроотопительными установками, в отопительный период	кВт·ч в месяц на 1 кв. метр	1,2	1,26
14	Многоквартирные дома, оборудованные электроосветительными установками, насосным оборудованием горячего водоснабжения, насосным	кВт·ч в месяц на 1 кв. метр	0,81	0,87

№ п/п	Категория многоквартирных домов	Единица измерения	Норматив потребления	Норматив потребления с учетом светильников внутридворовых территорий**
	оборудованием для системы отопления и электроотопительными установками, вне отопительного периода			
15	Многоквартирные дома, оборудованные электроосветительными установками, насосным оборудованием холодного и горячего водоснабжения, насосным оборудованием для системы отопления и электроотопительными установками, в отопительный период	кВт·ч в месяц на 1 кв. метр	1,46	1,52
16	Многоквартирные дома, оборудованные электроосветительными установками, насосным оборудованием холодного и горячего водоснабжения, насосным оборудованием для системы отопления и электроотопительными установками, вне отопительного периода	кВт·ч в месяц на 1 кв. метр	1,07	1,13

* Нормативы потребления коммунальной услуги по электроснабжению для населения Кировской области в целях содержания общего имущества в многоквартирном доме при отсутствии приборов учета (без учета многоквартирных домов, оборудованных лифтами и электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения) определены с применением расчетного метода.

**Норматив потребления коммунальной услуги по электроснабжению для населения Кировской области в целях содержания общего имущества в многоквартирном доме при отсутствии приборов учета, учитывающий потребление электроэнергии светильниками, установленными для освещения внутридворовых территорий, применяется в случае, когда указанные светильники подключены от системы электроснабжения многоквартирного дома.

При определении норматива потребления коммунальной услуги по электроснабжению в целях содержания общего имущества в многоквартирном доме учитывается площадь помещений, входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме, определяемая как суммарная площадь помещений в соответствии с Жилищным кодексом Российской Федерации, в том числе площадь чердаков и подвалов в случае, если в указанных помещениях услуга по электроснабжению предоставляется. В случаях, если в помещениях многоквартирного дома услуга по электроснабжению не предоставляется, то при определении норматива площадь указанных помещений не учитывается.

УТВЕРЖДЕНЫ

постановлением Правительства
Кировской области
от 30.05.2017 № 285-П

НОРМАТИВЫ

**потребления коммунальной услуги по электроснабжению для населения
Кировской области в целях содержания общего имущества в
многоквартирном доме при отсутствии приборов учета
(без учета многоквартирных домов, оборудованных лифтами и
электроотопительными установками)***

№ п/п	Категория многоквартирных домов	Единица измерения	Норматив потребления	Норматив потребления с учетом светильников внутридворовых территорий**
1	Многоквартирные дома, оборудованные электроосветительными установками и электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения	кВт·ч в месяц на 1 кв. метр	0,68	0,74
2	Многоквартирные дома, оборудованные электроосветительными установками, насосным оборудованием холодного водоснабжения и электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения	кВт·ч в месяц на 1 кв. метр	0,94	1,0
3	Многоквартирные дома, оборудованные электроосветительными установками, насосным оборудованием горячего водоснабжения и электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения	кВт·ч в месяц на 1 кв. метр	0,83	0,89
4	Многоквартирные дома, оборудованные электроосветительными установками, насосным оборудованием горячего и холодного водоснабжения и электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения	кВт·ч в месяц на 1 кв. метр	1,09	1,15
5	Многоквартирные дома, оборудованные электроосветительными установками, насосным оборудованием для системы отопления и электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения, в отопительный период	кВт·ч в месяц на 1 кв. метр	0,84	0,9

№ п/п	Категория многоквартирных домов	Единица измерения	Норматив потребления	Норматив потребления с учетом светильников внутридворовых территорий**
6	Многokвартирные дома, оборудованные электроосветительными установками, насосным оборудованием для системы отопления и электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения, вне отопительного периода	кВт·ч в месяц на 1 кв. метр	0,68	0,74
7	Многokвартирные дома, оборудованные электроосветительными установками, насосным оборудованием холодного водоснабжения, насосным оборудованием для системы отопления и электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения, в отопительный период	кВт·ч в месяц на 1 кв. метр	1,1	1,16
8	Многokвартирные дома, оборудованные электроосветительными установками, насосным оборудованием холодного водоснабжения, насосным оборудованием для системы отопления и электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения, вне отопительного периода	кВт·ч в месяц на 1 кв. метр	0,94	1,0
9	Многokвартирные дома, оборудованные электроосветительными установками, насосным оборудованием горячего водоснабжения, насосным оборудованием для системы отопления и электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения, в отопительный период	кВт·ч в месяц на 1 кв. метр	0,99	1,05
10	Многokвартирные дома, оборудованные электроосветительными установками, насосным оборудованием горячего водоснабжения, насосным оборудованием для системы отопления и электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения, вне отопительного периода	кВт·ч в месяц на 1 кв. метр	0,83	0,89
11	Многokвартирные дома, оборудованные электроосветительными установками, насосным оборудованием холодного и горячего водоснабжения, насосным оборудованием для системы отопления и электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения	кВт·ч в месяц на 1 кв. метр	1,25	1,31

№ п/п	Категория многоквартирных домов	Единица измерения	Норматив потребления	Норматив потребления с учетом светильников внутридворовых территорий**
12	Многоквартирные дома, оборудованные электроосветительными установками, насосным оборудованием холодного и горячего водоснабжения, насосным оборудованием для системы отопления и электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения	кВт·ч в месяц на 1 кв. метр	1,09	1,15

* Нормативы потребления коммунальной услуги по электроснабжению для населения Кировской области в целях содержания общего имущества в многоквартирном доме при отсутствии приборов учета (без учета многоквартирных домов, оборудованных лифтами и электроотопительными установками) определены с применением расчетного метода.

**Норматив потребления коммунальной услуги по электроснабжению для населения Кировской области в целях содержания общего имущества в многоквартирном доме при отсутствии приборов учета, учитывающий потребление электроэнергии светильниками, установленными для освещения внутридворовых территорий, применяется в случае, когда указанные светильники подключены от системы электроснабжения многоквартирного дома.

При определении норматива потребления коммунальной услуги по электроснабжению в целях содержания общего имущества в многоквартирном доме учитывается площадь помещений, входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме, определяемая как суммарная площадь помещений в соответствии с Жилищным кодексом Российской Федерации, в том числе площадь чердаков и подвалов в случае, если в указанных помещениях услуга по электроснабжению предоставляется. В случаях, если в помещениях многоквартирного дома услуга по электроснабжению не предоставляется, то при определении норматива площадь указанных помещений не учитывается.

постановлением Правительства
Кировской области
от 30.05.2017 № 285-П

НОРМАТИВЫ

**потребления коммунальной услуги по электроснабжению для населения
Кировской области в целях содержания общего имущества в
многоквартирном доме при отсутствии приборов учета
(без учета многоквартирных домов, оборудованных
электроотопительными установками)***

№ п/п	Категория многоквартирных домов	Единица измерения	Норматив потребления	Норматив потребления с учетом светильников внутридворовых территорий**
1	Многоквартирные дома, оборудованные электроосветительными установками, лифтами и электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения	кВт·ч в месяц на 1 кв. метр	1,81	1,87
2	Многоквартирные дома, оборудованные электроосветительными установками, лифтами, насосным оборудованием холодного водоснабжения и электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения	кВт·ч в месяц на 1 кв. метр	2,07	2,13
3	Многоквартирные дома, оборудованные электроосветительными установками, лифтами, насосным оборудованием горячего водоснабжения и электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения	кВт·ч в месяц на 1 кв. метр	1,96	2,02
4	Многоквартирные дома, оборудованные электроосветительными установками, лифтами, насосным оборудованием горячего и холодного водоснабжения и электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения	кВт·ч в месяц на 1 кв. метр	2,22	2,28
5	Многоквартирные дома, оборудованные электроосветительными установками, лифтами, насосным оборудованием для системы отопления и электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения, в отопительный период	кВт·ч в месяц на 1 кв. метр	1,97	2,03

№ п/п	Категория многоквартирных домов	Единица измерения	Норматив потребления	Норматив потребления с учетом светильников внутридворовых территорий**
6	Многоквартирные дома, оборудованные электроосветительными установками, лифтами, насосным оборудованием для системы отопления и электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения, вне отопительного периода	кВт·ч в месяц на 1 кв. метр	1,81	1,87
7	Многоквартирные дома, оборудованные электроосветительными установками, лифтами, насосным оборудованием холодного водоснабжения, насосным оборудованием для системы отопления и электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения, в отопительный период	кВт·ч в месяц на 1 кв. метр	2,23	2,29
8	Многоквартирные дома, оборудованные электроосветительными установками, лифтами, насосным оборудованием холодного водоснабжения, насосным оборудованием для системы отопления и электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения, вне отопительного периода	кВт·ч в месяц на 1 кв. метр	2,07	2,13
9	Многоквартирные дома, оборудованные электроосветительными установками, лифтами, насосным оборудованием горячего водоснабжения, насосным оборудованием для системы отопления и электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения, в отопительный период	кВт·ч в месяц на 1 кв. метр	2,12	2,18
10	Многоквартирные дома, оборудованные электроосветительными установками, лифтами, насосным оборудованием горячего водоснабжения, насосным оборудованием для системы отопления и электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения, вне отопительного периода	кВт·ч в месяц на 1 кв. метр	1,96	2,02
11	Многоквартирные дома, оборудованные электроосветительными установками, лифтами, насосным оборудованием холодного и горячего водоснабжения, насосным оборудованием для системы отопления и электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения, в отопительный период	кВт·ч в месяц на 1 кв. метр	2,38	2,44

№ п/п	Категория многоквартирных домов	Единица измерения	Норматив потребления	Норматив потребления с учетом светильников внутридворовых территорий**
12	Многоквартирные дома, оборудованные электроосветительными установками, лифтами, насосным оборудованием холодного и горячего водоснабжения, насосным оборудованием для системы отопления и электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения, вне отопительного периода	кВт·ч в месяц на 1 кв. метр	2,22	2,28

* Нормативы потребления коммунальной услуги по электроснабжению для населения Кировской области в целях содержания общего имущества в многоквартирном доме при отсутствии приборов учета (без учета многоквартирных домов, оборудованных электроотопительными установками) определены с применением расчетного метода.

**Норматив потребления коммунальной услуги по электроснабжению для населения Кировской области в целях содержания общего имущества в многоквартирном доме при отсутствии приборов учета, учитывающий потребление электроэнергии светильниками, установленными для освещения внутридворовых территорий, применяется в случае, когда указанные светильники подключены от системы электроснабжения многоквартирного дома.

При определении норматива потребления коммунальной услуги по электроснабжению в целях содержания общего имущества в многоквартирном доме учитывается площадь помещений, входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме, определяемая как суммарная площадь помещений в соответствии с Жилищным кодексом Российской Федерации, в том числе площадь чердаков и подвалов в случае, если в указанных помещениях услуга по электроснабжению предоставляется. В случаях, если в помещениях многоквартирного дома услуга по электроснабжению не предоставляется, то при определении норматива площадь указанных помещений не учитывается.

УТВЕРЖДЕНЫ

постановлением Правительства
Кировской области
от 30.05.2017 № 285-П

НОРМАТИВЫ
потребления коммунальной услуги по электроснабжению для населения
Кировской области в целях содержания общего имущества в
многоквартирном доме при отсутствии приборов учета
(без учета многоквартирных домов, оборудованных лифтами)*

№ п/п	Категория многоквартирных домов	Единица измерения	Норматив потребления	Норматив потребления с учетом светильников внутридворовых территорий**
1	Многоквартирные дома, оборудованные электроосветительными, электроотопительными и электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения, в отопительный период	кВт·ч в месяц на 1 кв. метр	0,91	0,97
2	Многоквартирные дома, оборудованные электроосветительными, электроотопительными и электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения, вне отопительного периода	кВт·ч в месяц на 1 кв. метр	0,68	0,74
3	Многоквартирные дома, оборудованные электроосветительными установками, насосным оборудованием холодного водоснабжения и электроотопительными и электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения, в отопительный период	кВт·ч в месяц на 1 кв. метр	1,17	1,23
4	Многоквартирные дома, оборудованные электроосветительными установками, насосным оборудованием холодного водоснабжения и электроотопительными и электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения, вне отопительного периода	кВт·ч в месяц на 1 кв. метр	0,94	1,0

№ п/п	Категория многоквартирных домов	Единица измерения	Норматив потребления	Норматив потребления с учетом светильников внутридворовых территорий**
5	Многоквартирные дома, оборудованные электроосветительными установками, насосным оборудованием горячего водоснабжения и электроотопительными и электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения, в отопительный период	кВт·ч в месяц на 1 кв. метр	1,06	1,12
6	Многоквартирные дома, оборудованные электроосветительными установками, насосным оборудованием горячего водоснабжения и электроотопительными и электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения, вне отопительного периода	кВт·ч в месяц на 1 кв. метр	0,83	0,89
7	Многоквартирные дома, оборудованные электроосветительными установками, насосным оборудованием горячего и холодного водоснабжения и электроотопительными и электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения, в отопительный период	кВт·ч в месяц на 1 кв. метр	1,32	1,38
8	Многоквартирные дома, оборудованные электроосветительными установками, насосным оборудованием горячего и холодного водоснабжения и электроотопительными и электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения, вне отопительного периода	кВт·ч в месяц на 1 кв. метр	1,09	1,15
9	Многоквартирные дома, оборудованные электроосветительными установками, насосным оборудованием для системы отопления и электроотопительными и электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения, в отопительный период	кВт·ч в месяц на 1 кв. метр	1,07	1,13
10	Многоквартирные дома, оборудованные электроосветительными установками, насосным оборудованием для системы отопления и электроотопительными и электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения, вне отопительного периода	кВт·ч в месяц на 1 кв. метр	0,68	0,74

№ п/п	Категория многоквартирных домов	Единица измерения	Норматив потребления	Норматив потребления с учетом светильников внутридворовых территорий**
11	Многоквартирные дома, оборудованные электроосветительными установками, насосным оборудованием холодного водоснабжения, насосным оборудованием для системы отопления и электроотопительными и электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения, в отопительный период	кВт·ч в месяц на 1 кв. метр	1,33	1,39
12	Многоквартирные дома, оборудованные электроосветительными установками, насосным оборудованием холодного водоснабжения, насосным оборудованием для системы отопления и электроотопительными и электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения, вне отопительного периода	кВт·ч в месяц на 1 кв. метр	0,94	1,0
13	Многоквартирные дома, оборудованные электроосветительными установками, насосным оборудованием горячего водоснабжения, насосным оборудованием для системы отопления и электроотопительными и электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения, в отопительный период	кВт·ч в месяц на 1 кв. метр	1,22	1,28
14	Многоквартирные дома, оборудованные электроосветительными установками, насосным оборудованием горячего водоснабжения, насосным оборудованием для системы отопления и электроотопительными и электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения, вне отопительного периода	кВт·ч в месяц на 1 кв. метр	0,83	0,89
15	Многоквартирные дома, оборудованные электроосветительными установками, насосным оборудованием холодного и горячего водоснабжения, насосным оборудованием для системы отопления и электроотопительными и электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения, в отопительный период	кВт·ч в месяц на 1 кв. метр	1,48	1,54

№ п/п	Категория многоквартирных домов	Единица измерения	Норматив потребления	Норматив потребления с учетом светильников внутридворовых территорий**
16	Многоквартирные дома, оборудованные электроосветительными установками, насосным оборудованием холодного и горячего водоснабжения, насосным оборудованием для системы отопления и электроотопительными и электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения, вне отопительного периода	кВт·ч в месяц на 1 кв. метр	1,09	1,15

* Нормативы потребления коммунальной услуги по электроснабжению для населения Кировской области в целях содержания общего имущества в многоквартирном доме при отсутствии приборов учета (без учета многоквартирных домов, оборудованных лифтами) определены с применением расчетного метода.

**Норматив потребления коммунальной услуги по электроснабжению для населения Кировской области в целях содержания общего имущества в многоквартирном доме при отсутствии приборов учета, учитывающий потребление электроэнергии светильниками, установленными для освещения внутридворовых территорий, применяется в случае, когда указанные светильники подключены от системы электроснабжения многоквартирного дома.

При определении норматива потребления коммунальной услуги по электроснабжению в целях содержания общего имущества в многоквартирном доме учитывается площадь помещений, входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме, определяемая как суммарная площадь помещений в соответствии с Жилищным кодексом Российской Федерации, в том числе площадь чердаков и подвалов в случае, если в указанных помещениях услуга по электроснабжению предоставляется. В случаях, если в помещениях многоквартирного дома услуга по электроснабжению не предоставляется, то при определении норматива площадь указанных помещений не учитывается.

УТВЕРЖДЕНЫ

постановлением Правительства
Кировской области
от 30.05.2017 № 285-П

НОРМАТИВЫ

**потребления коммунальной услуги по электроснабжению для населения
Кировской области в целях содержания общего имущества в
многоквартирном доме при отсутствии приборов учета***

№ п/п	Категория многоквартирных домов	Единица измерения	Норматив потребления	Норматив потребления с учетом светильников внутридворовых территорий**
1	Многоквартирные дома, оборудованные лифтами, электроосветительными, электроотопительными и электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения, в отопительный период	кВт·ч в месяц на 1 кв. метр	2,04	2,1
2	Многоквартирные дома, оборудованные лифтами, электроосветительными, электроотопительными и электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения, вне отопительного периода	кВт·ч в месяц на 1 кв. метр	1,81	1,87
3	Многоквартирные дома, оборудованные лифтами, электроосветительными установками, насосным оборудованием холодного водоснабжения и электроотопительными и электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения, в отопительный период	кВт·ч в месяц на 1 кв. метр	2,3	2,36
4	Многоквартирные дома, оборудованные лифтами, электроосветительными установками, насосным оборудованием холодного водоснабжения и электроотопительными и электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения, вне отопительного периода	кВт·ч в месяц на 1 кв. метр	2,07	2,13

№ п/п	Категория многоквартирных домов	Единица измерения	Норматив потребления	Норматив потребления с учетом светильников внутридворовых территорий**
5	Многоквартирные дома, оборудованные лифтами, электроосветительными установками, насосным оборудованием горячего водоснабжения и электроотопительными и электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения, в отопительный период	кВт·ч в месяц на 1 кв. метр	2,19	2,25
6	Многоквартирные дома, оборудованные лифтами, электроосветительными установками, насосным оборудованием горячего водоснабжения и электроотопительными и электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения, вне отопительного периода	кВт·ч в месяц на 1 кв. метр	1,96	2,02
7	Многоквартирные дома, оборудованные лифтами, электроосветительными установками, насосным оборудованием горячего и холодного водоснабжения и электроотопительными и электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения, в отопительный период	кВт·ч в месяц на 1 кв. метр	2,45	2,51
8	Многоквартирные дома, оборудованные лифтами, электроосветительными установками, насосным оборудованием горячего и холодного водоснабжения и электроотопительными и электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения, вне отопительного периода	кВт·ч в месяц на 1 кв. метр	2,22	2,28
9	Многоквартирные дома, оборудованные лифтами, электроосветительными установками, насосным оборудованием для системы отопления и электроотопительными и электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения, в отопительный период	кВт·ч в месяц на 1 кв. метр	2,2	2,26
10	Многоквартирные дома, оборудованные лифтами, электроосветительными установками, насосным оборудованием для системы отопления и электроотопительными и	кВт·ч в месяц на 1 кв. метр	1,97	2,03

№ п/п	Категория многоквартирных домов	Единица измерения	Норматив потребления	Норматив потребления с учетом светильников внутридворовых территорий**
	электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения, вне отопительного периода			
11	Многоквартирные дома, оборудованные лифтами, электроосветительными установками, насосным оборудованием холодного водоснабжения, насосным оборудованием для системы отопления и электроотопительными и электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения, в отопительный период	кВт·ч в месяц на 1 кв. метр	2,46	2,52
12	Многоквартирные дома, оборудованные лифтами, электроосветительными установками, насосным оборудованием холодного водоснабжения, насосным оборудованием для системы отопления и электроотопительными и электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения, вне отопительного периода	кВт·ч в месяц на 1 кв. метр	2,07	2,13
13	Многоквартирные дома, оборудованные лифтами, электроосветительными установками, насосным оборудованием горячего водоснабжения, насосным оборудованием для системы отопления и электроотопительными и электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения, в отопительный период	кВт·ч в месяц на 1 кв. метр	2,35	2,41
14	Многоквартирные дома, оборудованные лифтами, электроосветительными установками, насосным оборудованием горячего водоснабжения, насосным оборудованием для системы отопления и электроотопительными и электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения, вне отопительного периода	кВт·ч в месяц на 1 кв. метр	1,96	2,02
15	Многоквартирные дома, оборудованные лифтами, электроосветительными установками, насосным оборудованием холодного и горячего водоснабжения, насосным оборудованием для системы	кВт·ч в месяц на 1 кв. метр	2,61	2,67

№ п/п	Категория многоквартирных домов	Единица измерения	Норматив потребления	Норматив потребления с учетом светильников внутридворовых территорий**
	отопления и электроотопительными и электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения, в отопительный период			
16	Многоквартирные дома, оборудованные лифтами, электроосветительными установками, насосным оборудованием холодного и горячего водоснабжения, насосным оборудованием для системы отопления и электроотопительными и электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения, вне отопительного периода	кВт·ч в месяц на 1 кв. метр	2,22	2,28

* Нормативы потребления коммунальной услуги по электроснабжению для населения Кировской области в целях содержания общего имущества в многоквартирном доме при отсутствии приборов учета определены с применением расчетного метода.

**Норматив потребления коммунальной услуги по электроснабжению для населения Кировской области в целях содержания общего имущества в многоквартирном доме при отсутствии приборов учета, учитывающий потребление электроэнергии светильниками, установленными для освещения внутридворовых территорий, применяется в случае, когда указанные светильники подключены от системы электроснабжения многоквартирного дома.

При определении норматива потребления коммунальной услуги по электроснабжению в целях содержания общего имущества в многоквартирном доме учитывается площадь помещений, входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме, определяемая как суммарная площадь помещений в соответствии с Жилищным кодексом Российской Федерации, в том числе площадь чердаков и подвалов в случае, если в указанных помещениях услуга по электроснабжению предоставляется. В случаях, если в помещениях многоквартирного дома услуга по электроснабжению не предоставляется, то при определении норматива площадь указанных помещений не учитывается.

НОРМАТИВЫ

**потребления коммунальной услуги по электроснабжению для населения Кировской области
при использовании надворных построек, расположенных на земельном участке, при отсутствии приборов учета***

№ п/п	Направление использования коммунальной услуги	Величина норматива, кВт·ч**				
		Лошади	Коровы	Свиньи	Овцы, козы	Птица
1	Расход электрической энергии на освещение в целях содержания сельскохозяйственного животного	21,6	21,6	10,8	5,4	2,7
2	Расход электрической энергии на приготовление пищи и подогрев воды для сельскохозяйственного животного	38,7	96,9	193,8	9,2	0,29

* Нормативы потребления коммунальной услуги по электроснабжению для населения Кировской области при использовании надворных построек, расположенных на земельном участке, при отсутствии приборов учета определены с применением расчетного метода.

** Нормативы потребления коммунальных услуг по электроснабжению при использовании земельного участка и надворных построек рассчитываются из учета кВт·ч в месяц на 1 голову животного (птицы).