

**КОМИТЕТ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА И ТЭК  
КУРСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПРИКАЗ  
от 3 июля 2012 г. N 44**

(в ред. приказов комитета жилищно-коммунального хозяйства  
и ТЭК Курской области от 25.09.2012 [N 76](#),  
от 25.02.2014 [N 12](#), от 09.04.2014 [N 26](#),  
с изм., внесенными [распоряжением](#) Губернатора Курской области  
от 25.02.2013 N 115-рг,  
[приказом](#) комитета жилищно-коммунального хозяйства и ТЭК  
Курской области от 25.02.2013 N 12)

В соответствии со [статьей 157](#) Жилищного кодекса Российской Федерации и [постановлением](#) Губернатора Курской области от 27.03.2012 N 158-пг "Об уполномоченном органе по утверждению нормативов потребления коммунальных услуг" приказываю:

1. Утвердить и ввести в действие с 01.09.2012 для населения Курской области прилагаемые [нормативы](#) потребления электрической энергии, используемой населением, при отсутствии приборов учета, определенные с помощью расчетного метода.  
(в ред. [приказа](#) комитета жилищно-коммунального хозяйства и ТЭК Курской области от 25.09.2012 N 76)

2. Приказ подлежит официальному опубликованию в 10-дневный срок со дня его подписания.

Председатель комитета  
С.В.ШАТАЛОВ

Приложение N 1

Утверждены  
приказом  
комитета ЖКХ и ТЭК Курской области  
от 3 июля 2012 г. N 44

**НОРМАТИВЫ  
ПОТРЕБЛЕНИЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ, ИСПОЛЬЗУЕМОЙ НАСЕЛЕНИЕМ,  
ПРИ ОТСУТСТВИИ ПРИБОРОВ УЧЕТА В ЖИЛЫХ ПОМЕЩЕНИЯХ  
В МНОГOKВАРТИРНОМ ДОМЕ И ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ЖИЛЫХ ДОМАХ**

N	Количество комнат в квартире, индивидуальном жилом доме	Количество человек, проживающих в квартире, индивидуальном жилом доме	Норматив потребления электрической энергии			
			в домах с электроводонагревателем		в домах без электроводонагревателя	
			газовая плита	электроплита	газовая плита	электроплита
			кВт.ч на 1 человека в месяц			
1	2	3	4	5	6	7
1	одна	1	308	358	110	160
		2	232	248	68	99
		3	216	224	53	77
		4	209	214	43	62
		5 и более	206 (при количестве проживающих более 5 человек добавляется по 198 кВт.ч на каждого дополнительного проживающего)	209 (при количестве проживающих более 5 человек добавляется по 198 кВт.ч на каждого дополнительного проживающего)	37	54

2	две	1	340	387	142	189
		2	242	257	88	117
		3	221	228	68	91
		4	212	216	55	74
		5 и более	208 (при количестве проживающих более 5 человек добавляется по 198 кВт.ч на каждого дополнительного проживающего)	211 (при количестве проживающих более 5 человек добавляется по 198 кВт.ч на каждого дополнительного проживающего)	48	64
3	три	1	359	405	161	206
		2	248	262	100	128
		3	224	231	77	99
		4	215	218	68	80
		5 и более	209 (при количестве проживающих более 5 человек добавляется по 198 кВт.ч на каждого дополнительного проживающего)	212 (при количестве проживающих более 5 человек добавляется по 198 кВт.ч на каждого дополнительного проживающего)	55	70
4	четыре и более	1	372	418	174	219
		2	252	266	108	136
		3	226	233	83	105
		4	215	220	68	85

		5 и более	210 (при количестве проживающих более 5 человек добавляется по 198 кВт.ч на каждого дополнительного проживающего)	213 (при количестве проживающих более 5 человек добавляется по 198 кВт.ч на каждого дополнительного проживающего)	59	75
--	--	-----------	--	--	----	----

Приложение N 2

(в ред. приказов комитета жилищно-коммунального хозяйства и ТЭК Курской области от 25.02.2014 N 12, от 09.04.2014 N 26)

**НОРМАТИВ  
ПОТРЕБЛЕНИЯ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ НА ОТОПЛЕНИЕ ЖИЛЫХ ПОМЕЩЕНИЙ**

Норматив потребления электроэнергии на отопление жилых помещений:  
35,3 кВт.ч/1 м<sup>2</sup> (в отопительный сезон).

Примечание: расчет производится на 1 м<sup>2</sup> общей площади жилого помещения.

**НОРМАТИВ  
ПОТРЕБЛЕНИЯ КОММУНАЛЬНОЙ УСЛУГИ ПО ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЮ  
НА ОБЩЕДОМОВЫЕ НУЖДЫ**

(в ред. [приказа](#) комитета жилищно-коммунального хозяйства и ТЭК Курской области от 25.02.2014 N 12)

Этажность здания	Норматив расхода электроэнергии на освещение мест общего пользования,	Норматив расхода электроэнергии на работу лифтов, кВт.ч/м <sup>2</sup> /месяц	Норматив расхода электроэнергии на работу насосов и аппаратуры	Норматив расхода электроэнергии на работу циркуляционных	Норматив расхода электроэнергии на работу систем противопожарной
------------------	---	---	--	--	--

	кВт.ч/м2/месяц		управления насосами подачи холодной воды, кВт.ч/м2/месяц	насосов отопления и ГВС, кВт.ч/м2/месяц	автоматики и дымоудаления, кВт.ч/м2/месяц
1 - 3-этажные дома	0,74				0,02
4 - 5-этажные дома	0,74		0,25	0,1	0,02
6 - 9-этажные дома	0,86	1,15	0,31	0,11	0,02
10 - 15-этажные дома	0,86	1,18	0,33	0,12	0,02
16- и более этажные дома	0,86	1,17	0,35	0,14	0,02

Примечание исключено с 9 апреля 2014 года. - [Приказ](#) комитета жилищно-коммунального хозяйства и ТЭК Курской области от 09.04.2014 N 26.

Приложение N 3

**НОРМАТИВЫ  
ПОТРЕБЛЕНИЯ КОММУНАЛЬНОЙ УСЛУГИ ПО ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЮ  
ДЛЯ ОСВЕЩЕНИЯ В ЦЕЛЯХ СОДЕРЖАНИЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ  
ЖИВОТНЫХ - КВТ.Ч НА 1 ГОЛОВУ ЖИВОТНОГО**

(кВт.ч/мес.)

Процесс	Лошадь	Коровы	Свины	Овцы	Птица
---------	--------	--------	-------	------	-------

Освещение	0,83	0,83	0,83	0,17	0,33
-----------	------	------	------	------	------

НОРМАТИВЫ  
ПОТРЕБЛЕНИЯ КОММУНАЛЬНОЙ УСЛУГИ ПО ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЮ  
ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ПИЩИ И ПОДОГРЕВА ВОДЫ ДЛЯ  
СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ЖИВОТНЫХ - КВТ.Ч НА 1 ГОЛОВУ ЖИВОТНОГО

(кВт.ч/мес.)

Процесс	Лошадь	Коровы	Свиньи	Овцы	Птица
Приготовление пищи, обогрев воды и пр.	6,83	7,08	7,17	0,59	1,33

---