

ДЕПАРТАМЕНТ ПО ТАРИФАМ НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

от 15 августа 2012 г. N 168-ЭЭ

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ НОРМАТИВОВ ПОТРЕБЛЕНИЯ КОММУНАЛЬНОЙ УСЛУГИ ПО ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЮ НА ТЕРРИТОРИИ НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ

Список изменяющих документов

(в ред. приказов департамента по тарифам Новосибирской области
от 26.12.2012 N 834 (ред. 06.02.2013), от 28.05.2013 N 68-ЭЭ,
от 07.07.2016 N 134)

В соответствии со [статьей 157](#) Жилищного кодекса Российской Федерации, [постановлением](#) Правительства Российской Федерации от 23.05.2006 N 306 "Об утверждении Правил установления и определения нормативов потребления коммунальных услуг", [пунктом 5](#) постановления Правительства Российской Федерации от 06.05.2011 N 354 "О предоставлении коммунальных услуг собственникам и пользователям помещений в многоквартирных домах и жилых домов", [постановлением](#) Губернатора Новосибирской области от 18.10.2010 N 326 "О департаменте по тарифам Новосибирской области" и решением правления департамента по тарифам Новосибирской области (протокол заседания правления от 15.08.2012 N 31)

департамент по тарифам Новосибирской области приказывает:

1. Утвердить [нормативы](#) потребления коммунальной услуги по электроснабжению в жилых помещениях многоквартирных домов и общежитий квартирного типа на территории Новосибирской области с применением метода аналогов согласно приложению N 1.

1.1. Утратил силу. - [Приказ](#) департамента по тарифам Новосибирской области от 07.07.2016 N 134.

2. Утвердить [нормативы](#) потребления коммунальной услуги по электроснабжению в жилых помещениях общежитий секционного, коридорного и гостиничного типа на территории Новосибирской области с применением расчетного метода согласно приложению N 2.

3. Утвердить [нормативы](#) потребления коммунальной услуги по электроснабжению в жилых помещениях жилых домов на территории Новосибирской области с применением метода аналогов согласно приложению N 3.

3.1. Утратил силу. - [Приказ](#) департамента по тарифам Новосибирской области от 07.07.2016 N 134.

4. «Утвердить нормативы потребления электрической энергии в целях содержания общего имущества в многоквартирном доме (общежитии) на территории Новосибирской области согласно приложению к Приказу Департамента по тарифам Новосибирской области от 22.05.2017г. № 216-ЭЭ».

5. Утвердить [нормативы](#) потребления коммунальной услуги по электроснабжению при использовании земельного участка и расположенных на нем надворных построек на территории Новосибирской области с применением расчетного метода согласно приложению N 5.

6. Внести в [приказ](#) департамента по тарифам Новосибирской области от 17.08.2007 N 84-Е "Об установлении нормативов потребления коммунальных услуг по электроснабжению и газоснабжению для населения Новосибирской области" с 1 сентября 2012 года следующее изменение - [пункты 3 - 6](#) приложения N 2 к приказу исключить.

7. Признать утратившим силу с 1 января 2013 года [приказ](#) департамента по тарифам Новосибирской области от 17.08.2007 N 84-Е "Об установлении нормативов потребления коммунальных услуг по электроснабжению и газоснабжению для населения Новосибирской области".

8. Нормативы, утвержденные [пунктами 1, 2, 4, 5](#) настоящего приказа, вводятся в действие с 1 сентября 2012 года.

9. [Нормативы](#), утвержденные [пунктом 3](#) настоящего приказа, вводятся в действие с 1 января 2013 года.

Руководитель департамента
Г.Р.АСМОДЬЯРОВ

**НОРМАТИВЫ
ПОТРЕБЛЕНИЯ КОММУНАЛЬНОЙ УСЛУГИ ПО ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЮ В ЖИЛЫХ
ПОМЕЩЕНИЯХ МНОГOKВАРТИРНЫХ ДОМОВ И ОБЩЕЖИТИЙ КВАРТИРНОГО
ТИПА НА ТЕРРИТОРИИ НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ**

Список изменяющих документов
(в ред. приказов департамента по тарифам Новосибирской области
от 28.05.2013 N 68-ЭЭ, от 07.07.2016 N 134)

N п/п	Вид жилого помещения	Количество комнат в жилом помещении	Норматив, кВт·ч в месяц на 1 человека				
			Количество человек, проживающих в жилом помещении				
			1 чел.	2 чел.	3 чел.	4 чел.	5 и более чел.
1.	Жилые помещения в многоквартирных домах и общежитиях квартирного типа, оборудованных электроплитами	1	156	97	75	61	53
		2	184	114	88	72	62
		3	201	125	96	78	68
		4 и более	213	132	102	83	73
2.	Жилые помещения в многоквартирных домах и общежитиях квартирного типа, оборудованных газовыми плитами	1	108	67	52	42	37
		2	140	87	67	54	48
		3	158	98	76	62	54
		4 и более	171	106	82	67	58

**НОРМАТИВЫ
ПОТРЕБЛЕНИЯ КОММУНАЛЬНОЙ УСЛУГИ ПО ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЮ В ЖИЛЫХ
ПОМЕЩЕНИЯХ ОБЩЕЖИТИЙ СЕКЦИОННОГО, КОРИДОРНОГО И ГОСТИНИЧНОГО
ТИПА НА ТЕРРИТОРИИ НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ**

N п/п	Вид жилого помещения	Количество комнат в жилом помещении	Норматив, кВт·ч в месяц на 1 человека				
			Количество человек, проживающих в жилом помещении				
			1 чел.	2 чел.	3 чел.	4 чел.	5 и более чел.
1.	Жилые помещения в общежитиях секционного, коридорного и гостиничного типа, оборудованных электроплитами	-	140	87	67	55	48
2.	Жилые помещения в общежитиях секционного, коридорного и гостиничного типа, оборудованных газовыми плитами	-	90	56	43	35	31

**НОРМАТИВЫ
ПОТРЕБЛЕНИЯ КОММУНАЛЬНОЙ УСЛУГИ ПО ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЮ В ЖИЛЫХ
ПОМЕЩЕНИЯХ ЖИЛЫХ ДОМОВ НА ТЕРРИТОРИИ НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ**

Список изменяющих документов
(в ред. приказов департамента по тарифам Новосибирской области
от 28.05.2013 [N 68-ЭЭ](#), от 07.07.2016 [N 134](#))

N п/п	Вид жилого помещения	Количество комнат в жилом помещении	Норматив, кВт·ч в месяц на 1 человека				
			Количество человек, проживающих в жилом помещении				
			1 чел.	2 чел.	3 чел.	4 чел.	5 и более чел.
1.	Жилые помещения в жилых домах (за исключением указанных в пункте 2)	1	254	158	122	99	86
		2	300	186	144	117	102
		3	328	203	157	128	112
		4 и более	348	216	167	136	118
2.	Жилые помещения в жилых домах с электроотоплением и водообогревателями	1	1 888	1 171	906	736	642
		2	2 228	1 381	1 069	869	758
		3	2 436	1 510	1 169	950	828
		4 и более	2 587	1 604	1 242	1 009	880

**НОРМАТИВЫ
ПОТРЕБЛЕНИЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ В ЦЕЛЯХ СОДЕРЖАНИЯ
ОБЩЕГО ИМУЩЕСТВА В МНОГOKBAPТИРНОМ ДОМЕ
НА ТЕРРИТОРИИ НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ**

N п/п	Категория многоквартирных домов	Единица измерения	Норматив потребления
1	2	3	4
1.	Многоквартирные дома, не оборудованные лифтами и электроотопительными и электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения, оборудованные:		
1.1.	осветительными установками внутри здания МКД и над подъездами, за исключением чердаков, технических этажей, техподполий и подвалов, оснащенные:		
1.1.1.	энергосберегающими лампами	кВт·ч в месяц на кв. метр	0,222
1.1.2.	лампами накаливания	кВт·ч в месяц на кв. метр	0,728
1.2.	осветительными установками на чердаке, техническом этаже, оснащенные:		
1.2.1.	энергосберегающими лампами	кВт·ч в месяц на кв. метр	0,003
1.2.2.	лампами накаливания	кВт·ч в месяц на кв. метр	0,006
1.3.	осветительными установками в техподполье, подвале, оснащенные:		
1.3.1.	энергосберегающими лампами	кВт·ч в месяц на кв. метр	0,016
1.3.2.	лампами накаливания	кВт·ч в месяц на кв. метр	0,054
1.4.	осветительными установками, освещающими дворовые участки, расположенные на фасаде МКД ("кобры" и др.), оснащенные:		
1.4.1.	энергосберегающими лампами	кВт·ч в месяц на кв. метр	0,045

1.4.2.	лампами накаливания	кВт·ч в месяц на кв. метр	0,151
1.5.	осветительными установками, расположенными на территории дворовых участков МКД (фонари на столбах и др.), оснащенными:		
1.5.1.	энергосберегающими лампами	кВт·ч в месяц на кв. метр	0,026
1.5.2.	лампами накаливания	кВт·ч в месяц на кв. метр	0,058
1.6.	насосами систем горячего и (или) холодного водоснабжения	кВт·ч в месяц на кв. метр	0,810
1.7.	насосами систем отопления	кВт·ч в месяц на кв. метр	0,427
1.8.	автоматическими запирающими устройствами	кВт·ч в месяц на кв. метр	0,029
1.9.	усилителями телеантенн коллективного пользования	кВт·ч в месяц на кв. метр	0,018
1.10.	системами противопожарной автоматики и дымоудаления	кВт·ч в месяц на кв. метр	0,055
1.11.	общедомовыми приборами учета коммунальных ресурсов	кВт·ч в месяц на кв. метр	0,009
2.	Многоквартирные дома, оборудованные лифтами и не оборудованные электроотопительными и электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения, оборудованные:		
2.1.	осветительными приборами внутри здания МКД и над подъездами, за исключением чердаков, технических этажей, техподполий и подвалов, оснащенными:		
2.1.1.	энергосберегающими лампами	кВт·ч в месяц на кв. метр	0,222
2.1.2.	лампами накаливания	кВт·ч в месяц на кв. метр	0,728
2.2.	осветительными приборами на чердаке, техническом этаже, оснащенными:		
2.2.1.	энергосберегающими лампами	кВт·ч в месяц на кв. метр	0,001
2.2.2.	лампами накаливания	кВт·ч в месяц на кв. метр	0,001
2.3.	осветительными приборами в техподполье, подвале, оснащенными:		

2.3.1.	энергосберегающими лампами	кВт·ч в месяц на кв. метр	0,010
2.3.2.	лампами накаливания	кВт·ч в месяц на кв. метр	0,033
2.4.	осветительными приборами, освещающими дворовые участки, расположенные на фасаде МКД ("кобры" и др.), оснащенные:		
2.4.1.	энергосберегающими лампами	кВт·ч в месяц на кв. метр	0,018
2.4.2.	лампами накаливания	кВт·ч в месяц на кв. метр	0,060
2.5.	осветительными приборами, расположенными на территории дворовых участков МКД (фонари на столбах и др.), оснащенные:		
2.5.1.	энергосберегающими лампами	кВт·ч в месяц на кв. метр	0,018
2.5.2.	лампами накаливания	кВт·ч в месяц на кв. метр	0,040
2.6.	пассажирскими и грузопассажирскими лифтами и лифтовым оборудованием:		
2.6.1.	с одним лифтом в подъезде	кВт·ч в месяц на кв. метр	0,973
2.6.2.	с двумя лифтами в подъезде	кВт·ч в месяц на кв. метр	1,814
2.6.3.	с тремя лифтами и более в подъезде	кВт·ч в месяц на кв. метр	2,063
2.7.	насосами систем горячего и (или) холодного водоснабжения	кВт·ч в месяц на кв. метр	0,707
2.8.	насосами систем отопления	кВт·ч в месяц на кв. метр	0,341
2.9.	автоматическими запирающими устройствами	кВт·ч в месяц на кв. метр	0,006
2.10.	усилителями телеантенн коллективного пользования	кВт·ч в месяц на кв. метр	0,003
2.11.	системами противопожарной автоматики и дымоудаления	кВт·ч в месяц на кв. метр	0,046
2.12.	общедомовыми приборами учета коммунальных ресурсов	кВт·ч в месяц на кв. метр	0,009
3.	Множквартирные дома, не оборудованные лифтами и оборудованные электроотопительными и (или) электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения, в отопительный период, оборудованные:		

3.1.	осветительными приборами внутри здания МКД и над подъездами, за исключением чердаков, технических этажей, техподполий и подвалов, оснащенными:		
3.1.1.	энергосберегающими лампами	кВт·ч в месяц на кв. метр	0,222
3.1.2.	лампами накаливания	кВт·ч в месяц на кв. метр	0,728
3.2.	осветительными приборами на чердаке, техническом этаже, оснащенными:		
3.2.1.	энергосберегающими лампами	кВт·ч в месяц на кв. метр	0,003
3.2.2.	лампами накаливания	кВт·ч в месяц на кв. метр	0,006
3.3.	осветительными приборами в техподполье, подвале, оснащенными:		
3.3.1.	энергосберегающими лампами	кВт·ч в месяц на кв. метр	0,016
3.3.2.	лампами накаливания	кВт·ч в месяц на кв. метр	0,054
3.4.	осветительными приборами, освещающими дворовые участки, расположенные на фасаде МКД ("кобры" и др.), оснащенными:		
3.4.1.	энергосберегающими лампами	кВт·ч в месяц на кв. метр	0,045
3.4.2.	лампами накаливания	кВт·ч в месяц на кв. метр	0,151
3.5.	осветительными приборами, расположенными на территории дворовых участков МКД (фонари на столбах и др.), оснащенными:		
3.5.1.	энергосберегающими лампами	кВт·ч в месяц на кв. метр	0,026
3.5.2.	лампами накаливания	кВт·ч в месяц на кв. метр	0,058
3.6.	насосами систем горячего и (или) холодного водоснабжения	кВт·ч в месяц на кв. метр	0,810
3.7.	насосами систем отопления	кВт·ч в месяц на кв. метр	0,427
3.8.	автоматическими запирающими устройствами	кВт·ч в месяц на кв. метр	0,029
3.9.	усилителями телеантенн коллективного пользования	кВт·ч в месяц на кв. метр	0,018
3.10.	системами противопожарной автоматики и	кВт·ч в месяц на кв. метр	0,055

	дымоудаления		
3.11.	общедомовыми приборами учета коммунальных ресурсов	кВт·ч в месяц на кв. метр	0,009
4.	Многоквартирные дома, не оборудованные лифтами и оборудованные электроотопительными и (или) электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения, вне отопительного периода, оборудованные		
4.1.	осветительными приборами внутри здания МКД и над подъездами за исключением чердаков, технических этажей, техподполий и подвалов, оснащенными:		
4.1.1.	энергосберегающими лампами	кВт·ч в месяц на кв. метр	0,222
4.1.2.	лампами накаливания	кВт·ч в месяц на кв. метр	0,728
4.2.	осветительными приборами на чердаке, техническом этаже, оснащенными:		
4.2.1.	энергосберегающими лампами	кВт·ч в месяц на кв. метр	0,003
4.2.2.	лампами накаливания	кВт·ч в месяц на кв. метр	0,006
4.3.	осветительными приборами в техподполье, подвале, оснащенными:		
4.3.1.	энергосберегающими лампами	кВт·ч в месяц на кв. метр	0,016
4.3.2.	лампами накаливания	кВт·ч в месяц на кв. метр	0,054
4.4.	осветительными приборами, освещающими дворовые участки, расположенными на фасаде МКД ("кобры" и др.), оснащенными:		
4.4.1.	энергосберегающими лампами	кВт·ч в месяц на кв. метр	0,045
4.4.2.	лампами накаливания	кВт·ч в месяц на кв. метр	0,151
4.5.	осветительными приборами, расположенными на территории дворовых участков МКД (фонари на столбах и др.), оснащенными:		
4.5.1.	энергосберегающими лампами	кВт·ч в месяц на кв. метр	0,026
4.5.2.	лампами накаливания	кВт·ч в месяц на кв. метр	0,058
4.6.	насосами систем горячего и (или) холодного водоснабжения	кВт·ч в месяц на кв. метр	0,810

4.7.	насосами систем отопления	кВт·ч в месяц на кв. метр	0,427
4.8.	автоматическими запирающими устройствами	кВт·ч в месяц на кв. метр	0,029
4.9.	усилителями телеантенн коллективного пользования	кВт·ч в месяц на кв. метр	0,018
4.10.	системами противопожарной автоматики и дымоудаления	кВт·ч в месяц на кв. метр	0,055
4.11.	общедомовыми приборами учета коммунальных ресурсов	кВт·ч в месяц на кв. метр	0,009

Примечание:

При расчете платы за содержание общего имущества в многоквартирном доме (общедомового имущества), относящегося к соответствующей категории многоквартирных домов, норматив потребления коммунальной услуги по электроснабжению в целях содержания общего имущества многоквартирного дома определяется путем суммирования установленных для данной категории многоквартирных домов нормативов потребления электрической энергии соответствующими фактически установленными оборудованием и устройствами, потребляющими электрическую энергию, входящими в состав общего имущества в многоквартирном доме.

При определении нормативов, указанных в настоящем приложении, учтены площади помещений, не являющиеся частями квартир и предназначенные для обслуживания более одного помещения в данном доме, в том числе межквартирные лестничные площадки, лестницы, лифты, лифтовые и иные шахты, коридоры, технические этажи, чердаки, подвалы.

Норматив потребления коммунальной услуги по электроснабжению, учитывающий насосное оборудование подачи холодного, горячего водоснабжения, отопления и аппаратуры управления насосами, установленными непосредственно в многоквартирном жилом доме (или на группу домов), применяется в случае, если электрооборудование не числится на балансе ресурсоснабжающей организации.

**НОРМАТИВЫ
ПОТРЕБЛЕНИЯ КОММУНАЛЬНОЙ УСЛУГИ ПО ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЮ ПРИ
ИСПОЛЬЗОВАНИИ ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА И РАСПОЛОЖЕННЫХ НА НЕМ
НАДВОРНЫХ ПОСТРОЕК НА ТЕРРИТОРИИ НОВОСИБИРСКОЙ
ОБЛАСТИ (В КВТ·Ч В МЕСЯЦ НА 1 ГОЛОВУ ЖИВОТНОГО)**

N п/п	Виды сельскохозяйственных животных	Нормативы для освещения в целях содержания сельскохозяйственных животных	Нормативы для приготовления пищи и подогрева воды для сельскохозяйственных животных
1.	Коровы	0,83	6,83
2.	Свиньи	0,83	6,33
3.	Овцы, козы	0,17	0,42
4.	Птица	0,33	0,17