



ПРАВИТЕЛЬСТВО АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

**МИНИСТЕРСТВО ТОПЛИВНО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКОГО  
КОМПЛЕКСА И ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО  
ХОЗЯЙСТВА АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ**

**П О С Т А Н О В Л Е Н И Е**

от 30 мая 2017 г. № 39-пн

г. Архангельск

**Об утверждении нормативов потребления электрической энергии  
в целях содержания общего имущества в многоквартирном доме  
на территории Архангельской области**

В соответствии со статьей 156 Жилищного кодекса Российской Федерации, постановлением Правительства Российской Федерации от 26 декабря 2016 года № 1498 «О вопросах предоставления коммунальных услуг и содержания общего имущества в многоквартирном доме», Правилами установления и определения нормативов потребления коммунальных услуг и нормативов потребления коммунальных ресурсов в целях содержания общего имущества в многоквартирном доме, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 23 мая 2006 года № 306, Положением о министерстве топливно-энергетического комплекса и жилищно-коммунального хозяйства Архангельской области, утвержденным постановлением Правительства Архангельской области от 3 апреля 2012 года № 128-пн, министерство топливно-энергетического комплекса и жилищно-коммунального хозяйства Архангельской области **п о с т а н о в л я е т**:

1. Утвердить прилагаемые нормативы потребления электрической энергии в целях содержания общего имущества в многоквартирном доме на территории Архангельской области, определенные расчетным методом.

2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования и распространяется на правоотношения, возникшие с 1 июня 2017 года.

Министр



**А.П. Поташев**

**УТВЕРЖДЕНЫ**  
 постановлением министерства  
 топливно-энергетического комплекса  
 и жилищно-коммунального хозяйства  
 Архангельской области  
 от 30 мая 2017 г. № 39-пн

**НОРМАТИВЫ**  
 потребления электрической энергии в целях содержания общего имущества  
 в многоквартирном доме на территории Архангельской области

Категория многоквартирных домов	Единица измерения	Норматив потребления электрической энергии в целях содержания общего имущества								
		Осветительные установки уличного освещения многоквартирного дома	Осветительные установки помещений в многоквартирном доме	Лифтовые установки	Дверные запирающие устройства (домофоны)	Кабельные сети связи и информатики	Усилители и телеантенны коллективного пользования	Системы противопожарного оборудования и дымоудаления	Насосное оборудование холодного и горячего водоснабжения	Насосное оборудование системы отопления
1. Многоквартирные дома, не оборудованные лифтами и электроотопительными и электронагревательными установками для	кВт*ч в месяц на кв. метр	0,085	0,469	-	0,015	0,214	0,018	-	0,157	0,075

целей горячего водоснабжения										
2. Многоквартирные дома, оборудованные лифтами и не оборудованные электроотопительными и электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения	кВт*ч в месяц на кв. метр	0,085	0,469	1,267	0,015	0,214	0,018	0,088	0,157	0,075
3. Многоквартирные дома, не оборудованные лифтами и оборудованные электроотопительными и (или) электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения, в отопительный период	кВт*ч в месяц на кв. метр	0,085	0,469	-	0,015	0,214	0,018	-	0,157	0,075
4. Многоквартирные дома, не оборудованные лифтами и оборудованные	кВт*ч в месяц на кв. метр	0,085	0,469	-	0,015	0,214	0,018	-	0,157	0,075

электроотопительными и (или) электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения, вне отопительного периода										
---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

- Примечания. 1. При определении нормативов потребления электрической энергии в целях содержания общего имущества в многоквартирном доме учитывалась общая площадь помещений в многоквартирном доме, не являющихся частями квартир и предназначенных для обслуживания более одного помещения в данном доме, в том числе межквартирных лестничных площадок, лестниц, лифтов, лифтовых и иных шахт, коридоров, технических этажей, чердаков, подвалов, в которых имеются инженерные коммуникации, иное обслуживающее более одного помещения в данном доме оборудование (технические подвалы).
2. Норматив потребления электрической энергии в целях содержания общего имущества для конкретного многоквартирного дома определяется путем суммирования нормативов, установленных для соответствующего оборудования и устройства, потребляющих электрическую энергию и входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме.
-