



ПРАВИТЕЛЬСТВО ЯМАЛО-НЕНЕЦКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА  
**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

29 мая 2017 г.

№ 496-П

г. Салехард

**О внесении изменений в постановление Правительства  
Ямало-Ненецкого автономного округа  
от 04 августа 2016 года № 748-П**

В целях приведения нормативного правового акта в соответствие с законодательством Российской Федерации Правительство Ямало-Ненецкого автономного округа **п о с т а н о в л я е т**:

1. Утвердить прилагаемые изменения, которые вносятся в постановление Правительства Ямало-Ненецкого автономного округа от 04 августа 2016 года № 748-П «Об утверждении нормативов потребления коммунальной услуги по электроснабжению в Ямало-Ненецком автономном округе».

2. Настоящее постановление вступает в силу с 01 июня 2017 года.

3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя Губернатора Ямало-Ненецкого автономного округа, директора департамента государственного жилищного надзора Ямало-Ненецкого автономного округа.

Губернатор  
Ямало-Ненецкого автономного округа



Д.Н. Кобылкин

## УТВЕРЖДЕНЫ

постановлением Правительства  
Ямало-Ненецкого автономного округа  
от 29 мая 2017 года № 496-П

### ИЗМЕНЕНИЯ,

которые вносятся в постановление Правительства Ямало-Ненецкого автономного округа от 04 августа 2016 года № 748-П

1. Наименование изложить в следующей редакции:  
**«Об утверждении нормативов потребления коммунальной услуги по электроснабжению и нормативов потребления электрической энергии в целях содержания общего имущества в многоквартирном доме в Ямало-Ненецком автономном округе».**

2. В пункте 1:

2.1. абзац первый изложить в следующей редакции:

«1. Установить единые нормативы потребления коммунальной услуги по электроснабжению и нормативы потребления электрической энергии в целях содержания общего имущества в многоквартирном доме, определенные расчетным методом:»;

2.2. абзац четвертый изложить в следующей редакции:

«единые нормативы потребления электрической энергии в целях содержания общего имущества в многоквартирном доме согласно приложению № 3;».

3. Приложение № 3 изложить в следующей редакции:

## «УТВЕРЖДЕНЫ

постановлением Правительства  
Ямало-Ненецкого автономного округа  
от 04 августа 2016 года № 748-П  
(в редакции постановления Правительства  
Ямало-Ненецкого автономного округа  
от 29 мая 2017 года № 496-П)

### ЕДИНЫЕ НОРМАТИВЫ

потребления электрической энергии в целях содержания общего имущества в многоквартирном доме<sup>1</sup>

№ п/п	Категория многоквартирных домов	Единица измерения	Норматив потребления
1	2	3	4
1.	Многоквартирные дома, не оборудованные лифтами	кВт·ч в месяц	1,97

1	2	3	4
	и электроотопительными и электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения <sup>2</sup>	на кв. метр	
2.	Многokвартирные дома, оборудованные лифтами и не оборудованные электроотопительными и электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения <sup>3</sup>	кВт·ч в месяц на кв. метр	3,98
3.	Многokвартирные дома, не оборудованные лифтами и оборудованные электроотопительными и (или) электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения, в отопительный период <sup>4</sup>	кВт·ч в месяц на кв. метр	-
4.	Многokвартирные дома, не оборудованные лифтами и оборудованные электроотопительными и (или) электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения, вне отопительного периода <sup>4</sup>	кВт·ч в месяц на кв. метр	-
5.	Многokвартирные дома и общежития, оборудованные осветительными установками для освещения помещений общего пользования	кВт·ч в месяц на кв. метр	0,86
6.	Многokвартирные дома и общежития, оборудованные осветительными установками для освещения помещений общего пользования и придомовой территории	кВт·ч в месяц на кв. метр	1,03
7.	Общежития, оборудованные осветительными установками для освещения помещений общего пользования, придомовой территории и оборудованием внутридомовой системы электроснабжения <sup>5</sup>	кВт·ч в месяц на кв. метр	1,97
8.	Общежития, оборудованные лифтами, осветительными установками для освещения помещений общего пользования, придомовой территории и оборудованием внутридомовой системы электроснабжения <sup>5</sup>	кВт·ч в месяц на кв. метр	3,98
9.	Многokвартирные дома и общежития, оборудованные осветительными установками для освещения помещений общего пользования и оборудованием внутридомовой системы электроснабжения <sup>5</sup>	кВт·ч в месяц на кв. метр	1,80
10.	Многokвартирные дома и общежития, оборудованные лифтами, осветительными установками для освещения помещений общего пользования и оборудованием внутридомовой системы электроснабжения <sup>5</sup>	кВт·ч в месяц на кв. метр	3,81
11.	Многokвартирные дома и общежития без межквартирных лестничных площадок, лестниц, коридоров, колясочных, оборудованные осветительными установками для освещения придомовой территории, оборудованием внутридомовой системы электроснабжения для обогрева общедомовых инженерных сетей при отсутствии централизованного отопления	кВт·ч в месяц на кв. метр	4,19

1	2	3	4
12.	Множкквартирные дома и общежития оборудованные осветительными установками для освещения помещений общего пользования, придомовой территории, оборудованием внутридомовой системы электроснабжения и электроотопительными установками для целей отопления	кВт·ч в месяц на кв. метр	7,72

Примечания.

<sup>1</sup> При определении нормативов потребления электрической энергии в целях содержания общего имущества в многоквартирном доме учтены площади помещений, входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме, подлежащие учету в Едином государственном реестре прав на недвижимое имущество и сделок с ним в соответствии с приказом Минэкономразвития России от 01 марта 2016 года № 90 «Об утверждении требований к точности и методам определения координат характерных точек границ земельного участка, требований к точности и методам определения координат характерных точек контура здания, сооружения или объекта незавершенного строительства на земельном участке, а также требований к определению площади здания, сооружения и помещения».

<sup>2</sup> Множкквартирные дома, оборудованные осветительными установками для освещения помещений общего пользования, придомовой территории и оборудованием внутридомовой системы электроснабжения<sup>5</sup>.

<sup>3</sup> Множкквартирные дома, оборудованные лифтами, осветительными установками для освещения помещений общего пользования, придомовой территории и оборудованием внутридомовой системы электроснабжения<sup>5</sup>.

<sup>4</sup> Категории множкквартирных домов отсутствуют.

<sup>5</sup> Система противопожарного оборудования и дымоудаления, дверные запирающие устройства, усилители телеантенн коллективного пользования, насосное оборудование холодного, горячего водоснабжения, системы отопления, другое оборудование.».