



**ПРАВИТЕЛЬСТВО  
ХАНТЫ-МАНСИЙСКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА - ЮГРЫ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от 24 ноября 2012 года № 448-п

Ханты-Мансийск

**Об утверждении нормативов потребления коммунальных услуг по электроснабжению при отсутствии у потребителей приборов учёта на территории Ханты-Мансийского автономного округа – Югры**

В соответствии со статьёй 157 Жилищного кодекса Российской Федерации, постановлениями Правительства Российской Федерации от 23 мая 2006 года № 306 «Об утверждении Правил установления и определения нормативов потребления коммунальных услуг», от 6 мая 2011 года № 354 «О предоставлении коммунальных услуг собственникам и пользователям помещений в многоквартирных домах и жилых домов», постановлением Правительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 8 декабря 2006 года № 284-п «Об уполномоченном органе по определению нормативов потребления коммунальных услуг по электроснабжению при отсутствии приборов учёта» Правительство Ханты-Мансийского автономного округа – Югры **п о с т а н о в л я е т**:

1. Утвердить нормативы потребления коммунальных услуг по электроснабжению при отсутствии у потребителей приборов учёта:

1.1. Собственниками и пользователями жилых помещений в многоквартирных домах и жилых домов (приложение 1).

1.2. На общедомовые нужды собственниками и пользователями жилых помещений в многоквартирных домах (приложение 2).

1.3. При использовании земельного участка и надворных построек (приложение 3).

2. Признать утратившими силу постановления Правительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры:

от 12 марта 2007 года № 61-п «Об утверждении нормативов потребления коммунальных услуг по электроснабжению для населения Ханты-Мансийского автономного округа – Югры при отсутствии

у потребителей приборов учета электрической энергии в многоквартирных домах и жилых домах»;

от 13 сентября 2007 года № 227-п «О внесении изменений в постановление Правительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 12.03.2007 № 61-п».

3. Настоящее постановление вступает в силу с 1 декабря 2012 года.

Губернатор  
Ханты-Мансийского  
автономного округа – Югры



Н.В.Комарова

Приложение 1  
к постановлению Правительства  
Ханты-Мансийского  
автономного округа - Югры  
от 24 ноября 2012 года № 448-п

**Нормативы потребления коммунальных услуг по электроснабжению  
собственниками и пользователями жилых помещений  
в многоквартирных домах и жилых домов**

Количество комнат	Нормативы потребления электроэнергии кВт/час в месяц на 1 человека при составе семьи				
	1 человек	2 человека	3 человека	4 человека	5 человек и более
<b>I. При наличии газовой плиты</b>					
1 комната	140	87	67	55	48
2 комнаты	181	112	87	71	62
3 комнаты	204	127	98	80	69
4 комнаты и более	221	137	106	86	75
<b>II. При наличии электрической плиты</b>					
1 комната	190	118	91	74	65
2 комнаты	224	139	108	87	76
3 комнаты	245	152	118	96	83
4 комнаты и более	260	161	125	101	88
<b>III. При наличии электроводонагревателя</b>					
71 кВт час на одного человека					



Приложение 2  
к постановлению Правительства  
Ханты-Мансийского  
автономного округа - Югры  
от 24 ноября 2012 года № 448-п

**Нормативы потребления коммунальных услуг по электроснабжению  
на общедомовые нужды собственниками и пользователями жилых  
помещений в многоквартирных домах**

Характеристика жилищного фонда	Нормативы потребления электроэнергии, кВт.ч в месяц на 1 кв. м общей площади помещений, входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме
до 5 этажей	1,0
6 - 9 этажей	2,5
10 - 16 этажей и выше	3,3



Приложение 3  
к постановлению Правительства  
Ханты-Мансийского  
автономного округа - Югры  
от 24 ноября 2012 года № 448-п

**Нормативы потребления коммунальных услуг по электроснабжению  
при использовании земельного участка и надворных построек**

Направления использования	Единицы измерения	Коровы, лошади	Свиньи	Овцы, козы, птица и прочие	Иные направления
Освещение надворных построек для содержания сельскохозяйственных животных	кВт/час на 1 голову в месяц	0,8	0,8	0,3	
Приготовление корма и подогрев воды для сельскохозяйственных животных	кВт/час на 1 голову в месяц	5,6	5,8		
Освещение бань	кВт/час на 1 кв.м в месяц				0,07
Освещение гаражей	кВт/час на 1 кв.м в месяц				0,24
Освещение теплиц	кВт/час на 1 кв.м в месяц				0,48

