



ПРАВИТЕЛЬСТВО АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

**МИНИСТЕРСТВО ТОПЛИВНО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКОГО  
КОМПЛЕКСА И ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО  
ХОЗЯЙСТВА АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ**  
(министерство ТЭК и ЖКХ АО)

**ПО С Т А Н О В Л Е Н И Е**

от 10 февраля 2020 г. № 6 -пн

г. Архангельск

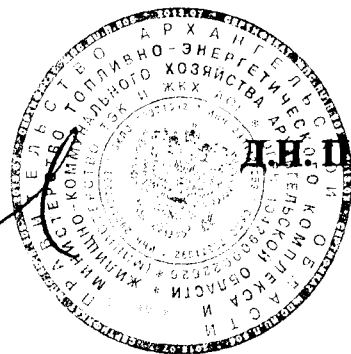
**Об утверждении перечня и содержания документов, представляемых  
для установления нормативов потребления коммунальной услуги  
по электроснабжению**

В соответствии с частью 1 статьи 157 Жилищного кодекса Российской Федерации, пунктом 9 Правил 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 и подпунктом 13 пункта 9 Положения о министерстве топливно-энергетического комплекса и жилищно-коммунального хозяйства Архангельской области, утвержденным постановлением Правительства Архангельской области от 3 апреля 2012 года № 128-пп, министерство топливно-энергетического комплекса и жилищно-коммунального хозяйства Архангельской области **п о с т а н о в л я е т**:

1. Утвердить прилагаемый перечень и содержание документов, представляемых для установления нормативов потребления коммунальной услуги по электроснабжению.

2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Министр



**Д.Н. Поташев**

**УТВЕРЖДЕН**  
постановлением министерства  
топливно-энергетического  
комплекса и жилищно-  
коммунального хозяйства  
Архангельской области

от 10 февраля 2020 г. № 6 - пн

**Перечень и содержание документов, представляемых для установления  
нормативов потребления коммунальной услуги по электроснабжению**

№№	Наименование документов, представляемых для установления нормативов потребления коммунальной услуги по электроснабжению
1	2
1.	Заявление об установлении нормативов потребления коммунальной услуги по электроснабжению для потребителей Архангельской области согласно приложению № 1 к настоящему Перечню и содержанию документов, представляемых для установления нормативов потребления коммунальной услуги по электроснабжению
2.	Опись прилагаемых документов с указанием наименования документа и номера страницы
3.	Предложения о размерах нормативов потребления коммунальной услуги по электроснабжению по формам для установления нормативов потребления коммунальной услуги по электроснабжению, предусмотренным таблицами 8, 9 и 11 приложения № 2 к Правилам установления и определения нормативов потребления коммунальных услуг и нормативов потребления коммунальных ресурсов в целях содержания общего имущества в многоквартирном доме, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 23.05.2006 № 306 (далее – Правила № 306)
4.	Документы (информация) для определения нормативов потребления коммунальной услуги по электроснабжению методом аналогов:
4.1.	Сведения о фактическом потреблении электрической энергии потребителями в многоквартирном доме по прилагаемой форме согласно приложению № 2 к настоящему Перечню и содержанию документов, представляемых для установления нормативов потребления коммунальной услуги по электроснабжению
4.2.	Расчет объема выборки для каждой группы домов с аналогичными конструктивными и техническими параметрами, степенью благоустройства многоквартирного или жилого дома, в соответствии с требованиями пунктов 1 и 2 приложения № 1 к Правилам № 306
4.3.	Расчет нормативов потребления коммунальной услуги по электроснабжению в жилых помещениях в соответствии с требованиями пункта 8 приложения № 1 к Правилам № 306
4.4.	Документы, подтверждающие результаты проведения измерений общедомовых и индивидуальных приборов учета электрической энергии по произвольной форме
5.	Документы (информация) для определения нормативов потребления коммунальной услуги по электроснабжению расчетным методом:

1	2
5.1.	<p>Обоснование невозможности применения метода аналогов для определения нормативов потребления коммунальной услуги по электроснабжению в жилых помещениях по причине отсутствия или недостаточности данных приборного учета.</p> <p>В соответствии с пунктом 20 Правил № 306 нормативы потребления коммунальной услуги по электроснабжению при использовании земельного участка и надворных построек устанавливаются с применением расчетного метода</p>
5.2.	<p>Расчет нормативов потребления коммунальной услуги по электроснабжению в жилых помещениях в соответствии с требованиями пунктов 30–36 приложения № 1 к Правилам № 306</p>
5.3.	<p>Расчет нормативов потребления коммунальной услуги по электроснабжению при использовании земельного участка и надворных построек в соответствии с требованиями пунктов 38 и 39 приложения № 1 к Правилам № 306</p>
6.	<p>Пояснительная записка к расчету нормативов потребления коммунальной услуги по электроснабжению в жилых помещениях и (или) нормативов потребления коммунальной услуги по электроснабжению при использовании земельного участка и надворных построек</p>
7.	<p>Иные документы и материалы, которые имеют существенное значение для установления нормативов потребления коммунальной услуги по электроснабжению в жилых помещениях, нормативов потребления коммунальной услуги по электроснабжению при использовании земельного участка и надворных построек, по инициативе заявителя в произвольной форме</p>



Приложение № 2  
к Перечню и содержанию документов,  
представляемых для установления нормативов  
потребления коммунальной услуги по  
электрообеспечению

Сведения о фактическом потреблении электрической энергии потребителями в многоквартирном доме

№ п/п	Адрес многоквартирного дома (далее – МКД)	Категория жилых помещений в соответствии с таблицами 8 и 9 приложения № 1 к Правилам №306	Площадь помещений, входящих в состав общего имущества в МКД, кв. м	Количество квартир	Количество комнат	Численность жителей, проживающих в МКД, чел.	Потребление электрической энергии за июнь		Потребление электрической энергии за ноябрь	
							по показаниям общедомового прибора учета, кВт*ч	суммарный расход по показаниям всех индивидуальных приборов учета (далее - ИПУ) в жилом помещении, кВт*ч	по показаниям общедомового прибора учета, кВт*ч	суммарный расход по показаниям всех ИПУ в жилом помещении, кВт*ч
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

Подпись руководителя организации

Исполнитель: ФИО, телефон, e-mail