



## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 17 сентября 2018 года

№ 391

г. Ижевск

**О внесении изменений в постановление Правительства Удмуртской Республики от 31 октября 2016 года № 461 «О Перечне и содержании документов, представляемых ресурсоснабжающими организациями или управляющими организациями, товариществами собственников жилья, жилищными, жилищно-строительными или иными специализированными потребительскими кооперативами либо их объединениями для установления нормативов потребления коммунальных услуг по электроснабжению и (или) газоснабжению»**

Правительство Удмуртской Республики постановляет:

1. Внести в постановление Правительства Удмуртской Республики от 31 октября 2016 года № 461 «О Перечне и содержании документов, представляемых ресурсоснабжающими организациями или управляющими организациями, товариществами собственников жилья, жилищными, жилищно-строительными или иными специализированными потребительскими кооперативами либо их объединениями для установления нормативов потребления коммунальных услуг по электроснабжению и (или) газоснабжению» следующие изменения:

1) наименование изложить в следующей редакции:

«О Перечне и содержании документов, представляемых ресурсоснабжающими организациями или управляющими организациями, товариществами собственников жилья, жилищными, жилищно-строительными или иными специализированными потребительскими кооперативами либо их объединениями для установления нормативов потребления коммунальных услуг по электроснабжению и (или) газоснабжению и (или) нормативов потребления электрической энергии в целях содержания общего имущества в многоквартирном доме»;

2) преамбулу изложить в следующей редакции:

«В целях реализации пункта 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 «Об утверждении Правил установления и определения нормативов потребления коммунальных услуг и нормативов потребления коммунальных ресурсов в целях содержания общего имущества в многоквартирном доме», Правительство Удмуртской Республики постановляет:»;

3) пункт 1 изложить в следующей редакции:

«1. Утвердить прилагаемый Перечень и содержание документов, представляемых ресурсоснабжающими организациями или управляющими организациями, товариществами собственников жилья, жилищными, жилищно-строительными или иными специализированными потребительскими кооперативами либо их объединениями для установления нормативов потребления коммунальных услуг по электроснабжению и (или) газоснабжению и (или) нормативов потребления электрической энергии в целях содержания общего имущества в многоквартирном доме.»;

4) пункт 3 изложить в следующей редакции:

«3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на Министерство строительства, жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Удмуртской Республики.»;

5) Перечень и содержание документов, представляемых ресурсоснабжающими организациями или управляющими организациями, товариществами собственников жилья, жилищными, жилищно-строительными или иными специализированными потребительскими кооперативами либо их объединениями для установления нормативов потребления коммунальных услуг по электроснабжению и (или) газоснабжению изложить в редакции согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Настоящее постановление вступает в силу через 10 дней после его официального опубликования.

**Председатель Правительства  
Удмуртской Республики**



**Я.В. Семенов**

Приложение  
к постановлению Правительства  
Удмуртской Республики  
от 17 сентября 2018 года № 391

«УТВЕРЖДЁН  
постановлением Правительства  
Удмуртской Республики  
от 31 октября 2016 года № 461

## **ПЕРЕЧЕНЬ**

**и содержание документов, представляемых ресурсоснабжающими организациями или управляющими организациями, товариществами собственников жилья, жилищными, жилищно-строительными или иными специализированными потребительскими кооперативами либо их объединениями для установления нормативов потребления коммунальных услуг по электроснабжению и (или) газоснабжению и (или) нормативов потребления электрической энергии в целях содержания общего имущества в многоквартирном доме**

1. Для установления нормативов потребления коммунальных услуг по электроснабжению и (или) газоснабжению (далее – коммунальные услуги, коммунальная услуга) и (или) нормативов потребления электрической энергии в целях содержания общего имущества в многоквартирном доме (далее также – нормативы потребления) в случае, если установление нормативов производится по инициативе ресурсоснабжающих организаций или управляющих организаций, товариществ собственников жилья, жилищных, жилищно-строительных или иных специализированных потребительских кооперативов либо их объединений (далее – Организации), в Министерство строительства, жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Удмуртской Республики (далее – Уполномоченный орган) Организации представляются:

1) заявление об установлении нормативов потребления коммунальных услуг (коммунальной услуги) и (или) нормативов потребления электрической энергии в целях содержания общего имущества в многоквартирном доме по форме согласно приложению 1 к настоящему Перечню;

2) расчёт нормативов потребления коммунальных услуг (коммунальной услуги) и (или) нормативов потребления электрической энергии в целях содержания общего имущества в многоквартирном доме, выполненный в соответствии с Правилами установления и определения нормативов потребления коммунальных услуг и нормативов потребления коммунальных ресурсов в целях содержания общего имущества в многоквартирном доме, утверждёнными постановлением Правительства Российской Федерации

от 23 мая 2006 года № 306 (далее – Правила);

3) пояснительная записка к расчёту нормативов потребления коммунальных услуг (коммунальной услуги) и (или) нормативов потребления электрической энергии в целях содержания общего имущества в многоквартирном доме с обоснованием применяемых в расчётах формул и величин, а также обоснованием применения метода определения нормативов потребления коммунальных услуг по электроснабжению и (или) газоснабжению и (или) нормативов потребления электрической энергии в целях содержания общего имущества в многоквартирном доме;

4) данные по оценке изменения размера платы граждан за коммунальные услуги (коммунальную услугу) в связи с изменениями нормативов по форме согласно приложению 2 к настоящему Перечню;

5) документы, содержащие сведения, предусмотренные пунктами 2 – 7 настоящего Перечня, с учетом соответствующего норматива потребления.

2. Для установления нормативов потребления коммунальной услуги по электроснабжению в жилых помещениях многоквартирных домов и жилых домах, в том числе общежитиях квартирного типа, в Уполномоченный орган Организационными представляются:

1) в случае применения метода аналогов:

а) данные для установления нормативов потребления коммунальной услуги по электроснабжению в жилых помещениях многоквартирных домов, в том числе общежитиях квартирного типа, с применением метода аналогов по форме согласно приложению 3 к настоящему Перечню;

б) данные для установления нормативов потребления коммунальной услуги по электроснабжению в жилых домах с применением метода аналогов по форме согласно приложению 4 к настоящему Перечню;

в) копии документов, подтверждающих соответствие приборов учёта электрической энергии в многоквартирных домах и жилых домах, в том числе общежитиях квартирного типа, по которым осуществлялась выборка, требованиям пункта 35 Правил;

г) план проведения измерений и снятия показаний приборов учёта электрической энергии в многоквартирных и жилых домах, в том числе общежитиях квартирного типа;

д) документы о снятии показаний приборов учёта электрической энергии с обязательным указанием показаний приборов учета на даты 1 и 30 июня, 1 и 30 ноября, адреса многоквартирного и жилого дома, в том числе общежития квартирного типа, числа проживающих жителей, количества квартир, общей площади жилых и нежилых помещений многоквартирного дома, в том числе общежития квартирного типа, а также помещений, входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме, в том числе общежитии квартирного типа, даты и времени снятия показаний приборов учета, количества этажей;

е) документ, подтверждающий отсутствие внеочередных работ по ремонту и наладке внутридомовых инженерных систем многоквартирного дома или жилого дома, в том числе общежития квартирного типа, до

проведения измерений и в период их проведения;

2) в случае применения расчётного метода:

данные для определения годового расхода электрической энергии на освещение:

общая площадь однокомнатной квартиры, в которой проживает один человек (в коммунальных квартирах – одной комнаты), наиболее типичной по площади для жилищного фонда, в отношении которого устанавливается норматив потребления коммунальной услуги по электроснабжению (кв. м);

удельная мощность приборов освещения в расчете на 1 кв. м общей площади однокомнатной квартиры, в которой проживает один человек (в коммунальных квартирах – одной комнаты), наиболее типичной по площади для жилищного фонда, в отношении которого устанавливается норматив потребления коммунальной услуги по электроснабжению;

коэффициент одновременного включения приборов освещения;

количество часов использования приборов освещения в год;

расчёт норматива потребления коммунальной услуги по электроснабжению в жилых помещениях многоквартирных домов и жилых домах, в том числе общежитиях квартирного типа.

3. Для установления нормативов потребления электроэнергии в целях содержания общего имущества в многоквартирном доме (применяется расчётный метод) в Уполномоченный орган Организационными представляются:

а) расход электрической энергии по группам оборудования, являющегося общим имуществом многоквартирного дома:

суммарная мощность установленных осветительных приборов, количество часов работы в году и коэффициент, учитывающий наличие перегоревших ламп, находящихся в стадии замены;

суммарная мощность силового оборудования лифтов, включая схемы управления и сигнализации, освещение кабин лифтов и лифтовых шахт, количество часов работы в году и среднегодовой коэффициент использования мощности в режиме работы (подъем и спуск кабины), а также суммарная мощность установленного оборудования, количество часов работы в году и среднегодовой коэффициент использования мощности в режиме ожидания;

мощность, количество часов работы в году и среднегодовой коэффициент использования мощности систем противопожарного оборудования и дымоудаления, дверных запирающих устройств, усилителей телеантенн коллективного пользования, насосного оборудования холодного и горячего водоснабжения, а также системы отопления и другого оборудования;

б) адреса, степень благоустройства, количество этажей, количество подъездов, общая площадь помещений, входящих в состав общего имущества в многоквартирных домах, вошедших в расчёт;

в) расчёт норматива потребления электрической энергии в целях содержания общего имущества в многоквартирном доме.

4. Для установления нормативов потребления коммунальной услуги по электроснабжению в жилых помещениях многоквартирных домов и жилых

домах, в том числе общежитиях квартирного типа, оборудованных электрическими водонагревателями в соответствии с проектами, в Уполномоченный орган Организации представляются документы, указанные в подпункте 1 или подпункте 2 пункта 2 настоящего Перечня, за исключением документов, необходимых для расчёта расхода электрической энергии по группам оборудования, являющегося общим имуществом многоквартирного дома, и дополнительно следующие данные:

- 1) месячный расход воды для подогрева (куб. м в месяц на 1 человека);
- 2) температура горячей воды в местах водоразбора ( $^{\circ}\text{C}$ );
- 3) средняя температура холодной воды в сети водопровода ( $^{\circ}\text{C}$ ).

5. Для установления нормативов потребления коммунальной услуги по электроснабжению в жилых помещениях в многоквартирных домах, включающих общежития квартирного типа, общежития коридорного, гостиничного и секционного типов, в Уполномоченный орган Организации представляются:

- 1) в случае применения метода аналогов:

а) данные для установления нормативов потребления коммунальной услуги по электроснабжению в жилых помещениях в многоквартирных домах, включающих общежития квартирного типа, общежития коридорного, гостиничного и секционного типов (далее – общежития), с применением метода аналогов по форме согласно приложению 5 к настоящему Перечню;

б) копии документов, подтверждающих соответствие приборов учёта электрической энергии в многоквартирных домах, включающих общежития, по которым осуществлялась выборка, требованиям пункта 35 Правил;

в) план проведения измерений и снятия показаний приборов учёта электрической энергии в многоквартирных домах, включающих общежития;

г) документы о снятии показаний приборов учёта электрической энергии с обязательным указанием показаний приборов учета на даты 1 и 30 июня, 1 и 30 ноября, адреса многоквартирного дома, включающего общежитие, числа проживающих жителей, количества квартир, общей площади жилых и нежилых помещений многоквартирного дома, включающего общежитие, а также помещений, входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме, включающем общежитие, даты и времени снятия показаний приборов учета, количества этажей, подписанные руководителем ресурсоснабжающей организации и организации, осуществляющей управление многоквартирным домом;

д) документ, подтверждающий отсутствие внеочередных работ по ремонту и наладке внутридомовых инженерных систем многоквартирного дома, включающего общежитие, до проведения измерений и в период их проведения, подписанный руководителем ресурсоснабжающей организации и организации, осуществляющей управление многоквартирным домом, включающим общежитие;

- 2) в случае применения расчётного метода:

а) данные для определения годового расхода электрической энергии на

освещение;

б) площадь однокомнатной квартиры, в которой проживает один человек (в коммунальных квартирах – одной комнаты), наиболее типичной по площади для жилищного фонда, в отношении которого устанавливается норматив потребления коммунальной услуги по электроснабжению (кв. м);

в) удельная мощность приборов освещения в расчете на 1 кв. м общей площади однокомнатной квартиры, в которой проживает один человек (в коммунальных квартирах – одной комнаты), наиболее типичной по площади для жилищного фонда, в отношении которого устанавливается норматив потребления коммунальной услуги по электроснабжению;

г) коэффициент одновременного включения приборов освещения;

д) количество часов использования приборов освещения в год;

е) расчёт норматива потребления коммунальной услуги по электроснабжению в жилых помещениях в многоквартирных домах, включающих общежития.

6. Для установления нормативов потребления коммунальной услуги по электроснабжению при использовании надворных построек, расположенных на земельном участке, в Уполномоченный орган Организациями представляются следующие данные:

1) расход электрической энергии на освещение в целях содержания сельскохозяйственного животного соответствующего вида (кВт·ч в год на кв. м);

2) расход электрической энергии на приготовление пищи и подогрев воды для соответствующего сельскохозяйственного животного (кВт·ч в год на 1 голову животного);

3) расчёт расхода электрической энергии для освещения иных надворных построек, в том числе бань, саун, бассейнов, гаражей, теплиц (зимних садов) (кВт·ч в год на кв. м).

7. Для установления нормативов потребления коммунальной услуги по газоснабжению в Уполномоченный орган Организациями представляются следующие данные:

1) в случае применения метода аналогов:

а) суммарное за год потребление природного и (или) сжиженного газа в многоквартирных домах по показаниям коллективных (общедомовых) приборов учета или в жилых домах по показаниям индивидуальных приборов учета с аналогичными конструктивными и техническими параметрами, степенями благоустройства многоквартирного дома или жилого дома. Учитываются наличие в жилых помещениях газовых плит, наличие или отсутствие централизованного горячего водоснабжения, наличие или отсутствие газового водонагревателя, наличие или отсутствие газового отопления;

б) адресный список многоквартирных и жилых домов, оборудованных и не оборудованных приборами учета;

в) количество квартир в указанных домах;

г) численность жителей, проживающих в многоквартирных домах или жилых домах, при определении норматива потребления коммунальной услуги по газоснабжению в жилых помещениях при использовании природного и (или) сжиженного газа для приготовления пищи и (или) подогрева воды;

д) общая площадь жилых помещений при использовании природного или сжиженного газа для отопления жилых помещений;

е) отапливаемый объём здания;

ж) средняя площадь одной квартиры по Удмуртской Республике;

з) материал стен зданий (домов);

и) расход тепловой энергии на отопление здания в течение отопительного периода, характеризующегося средней суточной температурой наружного воздуха, равной  $8^{\circ}\text{C}$  и ниже;

к) низшая массовая теплота сгорания сжиженного углеводородного газа;

л) действительное давление газа в рабочей зоне прибора учета (мм рт. ст.);

м) барометрическое давление атмосферы (мм рт. ст.);

н) действительная температура в рабочей зоне прибора учёта ( $^{\circ}\text{C}$ );

о) плотность сжиженного углеводородного газа при стандартных условиях (кг/куб. м);

п) плотность каждого компонента сжиженного углеводородного газа при стандартных условиях (кг/куб. м);

р) объемное содержание каждого компонента сжиженного углеводородного газа (% об.);

с) коэффициент сжимаемости каждого компонента сжиженного углеводородного газа при стандартных условиях;

т) мольное содержание каждого компонента сжиженного углеводородного газа (% мол.);

у) массовое содержание каждого компонента сжиженного углеводородного газа (% масс.);

ф) молекулярная масса каждого компонента сжиженного углеводородного газа;

х) расчёт нормативов потребления коммунальной услуги по газоснабжению;

2) в случае применения расчётного метода:

а) расчёт расхода природного и (или) сжиженного газа для приготовления пищи в зависимости от степени благоустройства;

б) расчёт расхода природного и (или) сжиженного газа для подогрева воды в зависимости от степени благоустройства;

в) расчёт расхода природного газа для отопления жилых помещений.

8. Для установления нормативов потребления коммунальной услуги по газоснабжению при использовании земельного участка и надворных построек в случае применения расчётного метода в Уполномоченный орган Организациями представляются следующие данные:

1) расчёт расхода природного газа для приготовления пищи и подогрева



воды для крупного рогатого скота и иных сельскохозяйственных животных дифференцированно по видам животных (куб. м в месяц на голову животного);

2) расчёт расхода сжиженного углеводородного газа для приготовления пищи и подогрева воды для крупного рогатого скота и иных сельскохозяйственных животных дифференцированно по видам животных (кг в месяц на голову животного);

3) расчёт расхода природного газа для отопления надворных построек, расположенных на земельном участке: бани, теплицы, гаража (куб. м в месяц на 1 кв. м площади);

4) расчёт расхода сжиженного углеводородного газа для отопления надворных построек, расположенных на земельном участке: бани, теплицы, гаража (кг в месяц на 1 кв. м площади).

9. Документы, предусмотренные настоящим Перечнем, представляются на бумажном носителе (с пронумерованными листами, с описью прилагаемых документов на первом листе) и в электронном виде.

---

Приложение 1  
к Перечню и содержанию документов,  
представляемых ресурсоснабжающими  
организациями или управляющими  
организациями, товариществами  
собственников жилья, жилищными,  
жилищно-строительными или иными  
специализированными потребительскими  
кооперативами либо их объединениями для  
установления нормативов потребления  
коммунальных услуг по электроснабжению  
и (или) газоснабжению и (или) нормативов  
потребления электрической энергии в целях  
содержания общего имущества в  
многоквартирном доме

Заполняется на бланке организации  
(при его наличии)

Министру строительства,  
жилищно-коммунального  
хозяйства и энергетики  
Удмуртской Республики

\_\_\_\_\_  
(Ф. И. О.)

**ЗАЯВЛЕНИЕ**

**об установлении нормативов потребления коммунальных услуг  
(коммунальной услуги) по электроснабжению, газоснабжению,  
нормативов потребления электрической энергии в целях  
содержания общего имущества в многоквартирном доме  
(нужное указать)**

Сведения об организации, направившей заявление:  
заявитель (наименование организации);  
организационно-правовая форма организации;  
сведения об идентификационном номере налогоплательщика (ИНН);  
сведения об основном государственном регистрационном номере  
организации (ОГРН);  
адрес организации в пределах места нахождения организации;

почтовый адрес организации;  
 адрес электронной почты организации;  
 номер телефона организации;  
 номер факса организации;  
 фамилия, имя, отчество руководителя организации.

В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 23 мая 2006 года № 306 «Об утверждении Правил установления и определения нормативов потребления коммунальных услуг и нормативов потребления коммунальных ресурсов в целях содержания общего имущества в многоквартирном доме» и постановлением Правительства Удмуртской Республики от 31 октября 2016 года № 461 «О Перечне и содержании документов, представляемых ресурсоснабжающими организациями или управляющими организациями, товариществами собственников жилья, жилищными, жилищно-строительными или иными специализированными потребительскими кооперативами либо их объединениями для установления нормативов потребления коммунальных услуг по электроснабжению и (или) газоснабжению и (или) нормативов потребления электрической энергии в целях содержания общего имущества в многоквартирном доме» направляем Вам документы для анализа расчёта и установления нормативов потребления коммунальных услуг (коммунальной услуги) по электроснабжению, газоснабжению, нормативов потребления электрической энергии в целях содержания общего имущества в многоквартирном доме (нужное указать).

Предлагаемый метод определения нормативов потребления:

---

(метод аналогов, расчётный метод)

Приложение:

1. \_\_\_\_\_ на \_\_\_ л. в \_\_\_ экз.  
 (наименование документа)
2. \_\_\_\_\_ на \_\_\_ л. в \_\_\_ экз.  
 (наименование документа)
3. \_\_\_\_\_ на \_\_\_ л. в \_\_\_ экз.  
 (наименование документа)

Руководитель организации:

\_\_\_\_\_  
 (должность)

\_\_\_\_\_  
 (подпись)

\_\_\_\_\_  
 (расшифровка подписи)

Исполнитель (Ф. И. О., тел., e-mail): \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

## Приложение 2

к Перечню и содержанию документов, представляемых ресурсоснабжающими организациями или управляющими организациями, товариществами собственников жилья, жилищными, жилищно-строительными или иными специализированными потребительскими кооперативами либо их объединениями для установления нормативов потребления коммунальных услуг по электроснабжению и (или) газоснабжению и (или) нормативов потребления электрической энергии в целях содержания общего имущества в многоквартирном доме

### ДАНИЕ

по оценке изменения размера платы граждан за коммунальные услуги (коммунальную услугу)

№ п/п	Вид коммунальных услуг (коммунальной услуги) по группам многоквартирных домов и жилых домов	Установленный тариф на коммунальную услугу, руб.	Действующий норматив потребления коммунальной услуги на чел. в месяц	Предлагаемый норматив потребления коммунальной услуги на чел. в месяц	Стоимость коммунальной услуги по действующему нормативу потребления коммунальной услуги на чел. в месяц, руб.	Стоимость коммунальной услуги по предлагаемому нормативу потребления коммунальной услуги на чел. в месяц, руб.	Рост платы за коммунальную услугу в связи с изменением норматива потребления коммунальной услуги, %
	2	3	4	5	6	7	8
1							

### Приложение 3

к Перечню и содержанию документов, представляемых ресурсоснабжающими организациями или управляющими организациями, товариществами собственников жилья, жилищными, жилищно-строительными или иными специализированными потребительскими кооперативами либо их объединениями для установления нормативов потребления коммунальных услуг по электроснабжению и (или) газоснабжению и (или) нормативов потребления электрической энергии в целях содержания общего имущества в многоквартирном доме

### ДАНИЕ

для установления нормативов потребления коммунальной услуги по электроснабжению в жилых помещениях многоквартирных домов, в том числе общежитиях квартирного типа, с применением метода аналогов

№ п/п	Группа многоквартирных домов по степени благоустройства	Адрес жилого помещения многоквартирного дома	Количество проживающих в жилом помещении человек	Количество комнат	Потребление электроэнергии за период с 1 по 30 июня, кВт·ч	Потребление электроэнергии за период с 1 по 30 ноября, кВт·ч	Среднее потребление электроэнергии, кВт·ч (гр. 6 + гр. 7) / 2)	Потребление электроэнергии на 1 человека, кВт·ч (гр. 8 / гр. 4)
1	2	3	4	5	6	7	8	9

Примечания:

- Объём выборки по каждой группе домов определяется в соответствии с пунктами 1 и 2 приложения № 1 к Правилам установления и определения нормативов потребления коммунальных услуг и нормативов потребления коммунальных ресурсов в целях содержания общего имущества в многоквартирном доме, утверждённым постановлением Правительства Российской Федерации от 23 мая 2006 года № 306 «Об утверждении Правил установления и определения нормативов потребления коммунальных услуг и нормативов потребления коммунальных ресурсов в целях содержания общего имущества в многоквартирном доме».
- Данные по потреблению электрической энергии дифференцируются по группам многоквартирных домов, имеющих аналогичные конструктивные и технические параметры, степень благоустройства. Учитываются наличие или отсутствие электрической плиты, наличие или отсутствие электрического водонагревателя.
- Расчётные материалы предоставляются в электронном виде в программе MS Excel.

## Приложение 4

к Перечню и содержанию документов, представляемых ресурсоснабжающими организациями или управляющими организациями, товариществами собственников жилья, жилищными, жилищно-строительными или иными специализированными потребительскими кооперативами либо их объединениями для установления нормативов потребления коммунальных услуг по электроснабжению и (или) газоснабжению и (или) нормативов потребления электрической энергии в целях содержания общего имущества в многоквартирном доме

### ДАННЫЕ для установления нормативов потребления коммунальной услуги по электроснабжению в жилых домах с применением метода аналогов

№ п/п	Группа жилых домов по степени благоустройства	Адрес жилого дома	Количество проживающих в жилом доме человек	Количество комнат	Потребление электроэнергии за период с 1 по 30 июня, кВт·ч	Потребление электроэнергии за период с 1 по 30 ноября, кВт·ч	Среднее потребление электроэнергии, кВт·ч (гр. 6 + гр. 7) / 2)	Потребление электроэнергии на 1 человека, кВт·ч (гр. 8 / гр. 4)
1	2	3	4	5	6	7	8	9

#### Примечания:

- Объём выборки по каждой группе домов определяется в соответствии с пунктами 1 и 2 приложения № 1 к Правилам установления и определения нормативов потребления коммунальных услуг и нормативов потребления коммунальных ресурсов в целях содержания общего имущества в многоквартирном доме, утверждённым постановлением Правительства Российской Федерации от 23 мая 2006 года № 306 «Об утверждении Правил установления и определения нормативов потребления коммунальных услуг и нормативов потребления коммунальных ресурсов в целях содержания общего имущества в многоквартирном доме».
- Данные по потреблению электрической энергии дифференцируются по группам жилых домов, имеющих аналогичные конструктивные и технические параметры, степень благоустройства. Учитываются наличие или отсутствие электрического отопления, наличие или отсутствие электрической плиты, наличие или отсутствие электрического водонагревателя.
- Расчётные материалы предоставляются в электронном виде в программе MS Excel.

## Приложение 5

к Перечню и содержанию документов, представляемых ресурсоснабжающими организациями или управляющими организациями, товариществами собственников жилья, жилищными, жилищно-строительными или иными специализированными потребительскими кооперативами либо их объединениями для установления нормативов потребления коммунальных услуг по электроснабжению и (или) газоснабжению и (или) нормативов потребления электрической энергии в целях содержания общего имущества в многоквартирном доме

### ДАнные

для установления нормативов потребления коммунальной услуги по электроснабжению в жилых помещениях в многоквартирных домах, включающих общежития квартирного типа, общежития коридорного, гостиничного и секционного типов, с применением метода аналогов

№ п/п	Группа многоквартирных домов, включающих общежития, по степени благоустройства	Адрес жилого помещения в многоквартирном доме, включающем общежитие	Количество проживающих в жилом помещении человек	Количество комнат	Потребление электроэнергии за период с 1 по 30 июня, кВт·ч	Потребление электроэнергии за период с 1 по 30 ноября, кВт·ч	Среднее потребление электроэнергии, кВт·ч (гр. 6 + гр. 7) / 2)	Потребление электроэнергии на 1 человека, кВт·ч (гр. 8 / гр. 4)
1	2	3	4	5	6	7	8	9

#### Примечания:

- Объём выборки по каждой группе домов определяется в соответствии с пунктами 1 и 2 приложения № 1 к Правилам установления и определения нормативов потребления коммунальных услуг и нормативов потребления коммунальных ресурсов в целях содержания общего имущества в многоквартирном доме, утверждённым постановлением Правительства Российской Федерации от 23 мая 2006 года № 306 «Об утверждении Правил установления и определения нормативов потребления коммунальных услуг и нормативов потребления коммунальных ресурсов в целях содержания общего имущества в многоквартирном доме».
- Данные по потреблению электрической энергии дифференцируются по типам многоквартирных домов, включающих общежития квартирного типа, общежития коридорного, гостиничного и секционного типов, имеющих конструктивные и технические параметры, степень благоустройства. Учитываются наличие или отсутствие электрической плиты, наличие газового котла, наличие радиаторов отопления, наличие водонагревателя.
- Расчётные материалы предоставляются в электронном виде в программе MS Excel.

