**Информация об установленных Федеральным законом от 23.11.2009 N 261-ФЗ (ред. от 02.07.2013) "Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации" (далее – Закон) правах и обязанностях физических лиц, о требованиях, предъявляемых к собственникам жилых домов, собственникам помещений в многоквартирных домах, лицам, ответственным за содержание многоквартирных домов, и об иных требованиях вышеназванного закона**

В соответствии с ч.9, 10 ст. 11 Закона, собственники зданий, строений, сооружений, собственники помещений в многоквартирных домах обязаны обеспечивать соответствие зданий, строений, сооружений, многоквартирных домов установленным требованиям энергетической эффективности и требованиям их оснащенности приборами учета используемых энергетических ресурсов (за исключением требований, обеспечение выполнения которых в соответствии с настоящим Федеральным законом возложено на других лиц) в течение всего срока их службы путем организации их надлежащей эксплуатации и своевременного устранения выявленных несоответствий.

В случае выявления факта несоответствия здания, строения, сооружения или их отдельных элементов, их конструкций требованиям энергетической эффективности и (или) требованиям их оснащенности приборами учета используемых энергетических ресурсов, возникшего вследствие несоблюдения застройщиком данных требований, собственник здания, строения или сооружения, собственники помещений в многоквартирном доме вправе требовать по своему выбору от застройщика безвозмездного устранения в разумный срок выявленного несоответствия или возмещения произведенных ими расходов на устранение выявленного несоответствия. Такое требование может быть предъявлено застройщику в случае выявления указанного факта несоответствия в период, в течение которого согласно требованиям энергетической эффективности их соблюдение должно быть обеспечено при проектировании, строительстве, реконструкции, капитальном ремонте здания, строения, сооружения.

Согласно ч. 5, 7 ст.12 Закона, организация, осуществляющая снабжение энергетическими ресурсами многоквартирного дома на основании публичного договора, регулярно (не реже чем один раз в год) обязана предлагать перечень мероприятий для многоквартирного дома, группы многоквартирных домов как в отношении общего имущества собственников помещений в многоквартирном доме, так и в отношении помещений в многоквартирном доме, проведение которых в большей степени способствует энергосбережению поставляемых этой организацией в многоквартирный дом энергетических ресурсов и повышению энергетической эффективности их использования. В данном перечне мероприятий должно содержаться указание на:

1) необязательность таких мероприятий для проведения их лицами, которым данный перечень мероприятий адресован;

2) возможность проведения этой организацией отдельных мероприятий из числа указанных в данном перечне мероприятий за счет средств, учитываемых при установлении регулируемых цен (тарифов) на ее товары, услуги, а также за счет средств собственников помещений в многоквартирном доме, в том числе на основании энергосервисного договора (контракта), и прогнозируемую стоимость проведения таких отдельных мероприятий;

3) определяемых на основании общедоступных источников возможных исполнителей мероприятий, указанных в данном перечне мероприятий и не проводимых этой организацией.

Лицо, ответственное за содержание многоквартирного дома, регулярно (не реже чем один раз в год) обязано разрабатывать и доводить до сведения собственников помещений в многоквартирном доме предложения о мероприятиях по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, которые возможно проводить в многоквартирном доме, с указанием расходов на их проведение, объема ожидаемого снижения используемых энергетических ресурсов и сроков окупаемости предлагаемых мероприятий.

Статьи 13 Закона установлены следующие требования:

1. Производимые, передаваемые, потребляемые энергетические ресурсы подлежат обязательному учету с применением приборов учета используемых энергетических ресурсов. Требования настоящей статьи в части организации учета используемых энергетических ресурсов распространяются на объекты, подключенные к электрическим сетям централизованного электроснабжения, и (или) системам централизованного теплоснабжения, и (или) системам централизованного водоснабжения, и (или) системам централизованного газоснабжения, и (или) иным системам централизованного снабжения энергетическими ресурсами. Если иные требования к местам установки приборов учета используемых энергетических ресурсов не установлены настоящим Федеральным законом, другими федеральными законами, иными нормативными правовыми актами Российской Федерации, исполнение требований настоящей статьи в части организации учета используемых энергетических ресурсов применительно к объектам, подключенным к системам централизованного снабжения соответствующим энергетическим ресурсом, должно обеспечивать учет используемых энергетических ресурсов в местах подключения указанных объектов к таким системам либо применительно к объектам, используемым для передачи энергетических ресурсов, в местах подключения смежных объектов, используемых для передачи энергетических ресурсов и принадлежащих на праве собственности или ином предусмотренном законодательством Российской Федерации основании разным лицам. [Требования](consultantplus://offline/ref=CE01ADA7666EE9E43F77F9BAE36404E4D781185A4915B48BC3ACB07C3BF1947C5BE89F44AE33F0C5kFQFL) к характеристикам приборов учета используемых энергетических ресурсов определяются в соответствии с законодательством Российской Федерации. Требования настоящей статьи в части организации учета используемых энергетических ресурсов не распространяются на ветхие, аварийные объекты, объекты, подлежащие сносу или капитальному ремонту до 1 января 2013 года, а также объекты, мощность потребления электрической энергии которых составляет менее чем пять киловатт (в отношении организации учета используемой электрической энергии) или максимальный объем потребления тепловой энергии которых составляет менее чем две десятых гигакалории в час (в отношении организации учета используемой тепловой энергии).

2. Расчеты за энергетические ресурсы должны осуществляться на основании данных о количественном значении энергетических ресурсов, произведенных, переданных, потребленных, определенных при помощи приборов учета используемых энергетических ресурсов. Установленные в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации приборы учета используемых энергетических ресурсов должны быть введены в эксплуатацию не позднее месяца, следующего за датой их установки, и их применение должно начаться при осуществлении расчетов за энергетические ресурсы не позднее первого числа месяца, следующего за месяцем ввода этих приборов учета в эксплуатацию. Расчеты за энергетические ресурсы могут осуществляться без учета данных, полученных при помощи установленных и введенных в эксплуатацию приборов учета используемых энергетических ресурсов, по договору поставки, договору купли-продажи энергетических ресурсов, включающим в себя условия энергосервисного договора (контракта). До установки приборов учета используемых энергетических ресурсов, а также при выходе из строя, утрате или по истечении срока эксплуатации приборов учета используемых энергетических ресурсов расчеты за энергетические ресурсы должны осуществляться с применением расчетных способов определения количества энергетических ресурсов, установленных в соответствии с законодательством Российской Федерации. При этом указанные расчетные способы должны определять количество энергетических ресурсов таким образом, чтобы стимулировать покупателей энергетических ресурсов к осуществлению расчетов на основании данных об их количественном значении, определенных при помощи приборов учета используемых энергетических ресурсов.

3. До 1 января 2011 года органы государственной власти, органы местного самоуправления обеспечивают завершение проведения мероприятий по оснащению зданий, строений, сооружений, используемых для размещения указанных органов, находящихся в государственной или муниципальной собственности и введенных в эксплуатацию на день вступления в силу настоящего Федерального закона, приборами учета используемых воды, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии, а также ввод установленных приборов учета в эксплуатацию.

4. До 1 января 2011 года собственники зданий, строений, сооружений и иных объектов, которые введены в эксплуатацию на день вступления в силу настоящего Федерального закона и при эксплуатации которых используются энергетические ресурсы (в том числе временных объектов), за исключением объектов, указанных в [частях 3](consultantplus://offline/ref=CE01ADA7666EE9E43F77F9BAE36404E4D784125A4C14B48BC3ACB07C3BF1947C5BE89F44AE33F0C9kFQ2L), [5](consultantplus://offline/ref=CE01ADA7666EE9E43F77F9BAE36404E4D784125A4C14B48BC3ACB07C3BF1947C5BE89F44AE33F0C9kFQ0L) и [6 настоящей статьи](consultantplus://offline/ref=CE01ADA7666EE9E43F77F9BAE36404E4D784125A4C14B48BC3ACB07C3BF1947C5BE89F44AE33F0C9kFQ1L), обязаны завершить оснащение таких объектов приборами учета используемых воды, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии, а также ввод установленных приборов учета в эксплуатацию.

5. До 1 июля 2012 года собственники жилых домов, за исключением указанных в [части 6](consultantplus://offline/ref=CE01ADA7666EE9E43F77F9BAE36404E4D784125A4C14B48BC3ACB07C3BF1947C5BE89F44AE33F0C9kFQ1L) настоящей статьи, собственники помещений в многоквартирных домах, введенных в эксплуатацию на день вступления в силу настоящего Федерального закона, обязаны обеспечить оснащение таких домов приборами учета используемых воды, тепловой энергии, электрической энергии, а также ввод установленных приборов учета в эксплуатацию. При этом многоквартирные дома в указанный срок должны быть оснащены коллективными (общедомовыми) приборами учета используемых воды, тепловой энергии, электрической энергии, а также индивидуальными и общими (для коммунальной квартиры) приборами учета используемых воды, электрической энергии.

5.1. До 1 января 2015 года собственники объектов, указанных в части 5 настоящей статьи, обязаны обеспечить оснащение указанных объектов индивидуальными и общими (для коммунальных квартир) приборами учета используемого природного газа, а также ввод установленных приборов учета в эксплуатацию.

6. До 1 июля 2012 года собственники введенных в эксплуатацию на день вступления в силу настоящего Федерального закона жилых домов, дачных домов или садовых домов, которые объединены принадлежащими им или созданным ими организациям (объединениям) общими сетями инженерно-технического обеспечения, подключенными к электрическим сетям централизованного электроснабжения, и (или) системам централизованного теплоснабжения, и (или) системам централизованного водоснабжения, и (или) иным системам централизованного снабжения энергетическими ресурсами, за исключением систем централизованного газоснабжения, обязаны обеспечить установку коллективных (на границе с централизованными системами) приборов учета используемых воды, тепловой энергии, электрической энергии, а также ввод установленных приборов учета в эксплуатацию.

6.1. До 1 января 2015 года собственники объектов, указанных в части 6 настоящей статьи и объединенных общими сетями инженерно- технического обеспечения, принадлежащими им или созданным ими организациям (объединениям) и подключенными к системе централизованного газоснабжения, обязаны обеспечить установку на указанных объектах коллективных (на границе с централизованными системами) приборов учета используемого природного газа, а также ввод установленных приборов учета в эксплуатацию.

7. Здания, строения, сооружения и иные объекты, в процессе эксплуатации которых используются энергетические ресурсы, в том числе временные объекты, вводимые в эксплуатацию после дня вступления в силу настоящего Федерального закона, на дату их ввода в эксплуатацию должны быть оснащены приборами учета используемых энергетических ресурсов, аналогичными указанным в [частях 3](consultantplus://offline/ref=CE01ADA7666EE9E43F77F9BAE36404E4D784125A4C14B48BC3ACB07C3BF1947C5BE89F44AE33F0C9kFQ2L) - [6.1 настоящей статьи](consultantplus://offline/ref=CE01ADA7666EE9E43F77F9BAE36404E4D784125A4C14B48BC3ACB07C3BF1947C5BE89F44kAQAL). Многоквартирные дома, вводимые в эксплуатацию с 1 января 2012 года после осуществления строительства, реконструкции, должны быть оснащены дополнительно индивидуальными приборами учета используемой тепловой энергии, а многоквартирные дома, вводимые в эксплуатацию с 1 января 2012 года после капитального ремонта, должны быть оснащены индивидуальными приборами учета используемой тепловой энергии при наличии технической возможности их установки. Собственники приборов учета используемых энергетических ресурсов обязаны обеспечить надлежащую эксплуатацию этих приборов учета, их сохранность, своевременную замену.

8. Действия по установке, замене, эксплуатации приборов учета используемых энергетических ресурсов вправе осуществлять лица, отвечающие требованиям, установленным законодательством Российской Федерации для осуществления таких действий.

9. С 1 июля 2010 года организации, которые осуществляют снабжение водой, природным газом, тепловой энергией, электрической энергией или их передачу и сети инженерно-технического обеспечения которых имеют непосредственное присоединение к сетям, входящим в состав инженерно-технического оборудования объектов, подлежащих в соответствии с требованиями настоящей статьи оснащению приборами учета используемых энергетических ресурсов, обязаны осуществлять деятельность по установке, замене, эксплуатации приборов учета используемых энергетических ресурсов, снабжение которыми или передачу которых они осуществляют. Указанные организации не вправе отказать обратившимся к ним лицам в заключении договора, регулирующего условия установки, замены и (или) эксплуатации приборов учета используемых энергетических ресурсов, снабжение которыми или передачу которых они осуществляют. Цена такого договора определяется соглашением сторон. За просрочку исполнения обязательства по установке, замене и (или) эксплуатации этих приборов учета указанные организации уплачивают потребителю за каждый день просрочки неустойку (пени), определяемую в размере одной трехсотой [ставки рефинансирования](consultantplus://offline/ref=CE01ADA7666EE9E43F77F9BAE36404E4D7821E56491FE981CBF5BC7Ek3QCL) Центрального банка Российской Федерации, действующей на день исполнения обязательства, но не более чем в размере цены выполнения работ, оказания услуг по договору. [Порядок](consultantplus://offline/ref=CE01ADA7666EE9E43F77F9BAE36404E4D78018534D11B48BC3ACB07C3BF1947C5BE89F44AE33F1CDkFQFL) заключения и существенные условия такого договора утверждаются уполномоченным федеральным органом исполнительной власти. Договор, регулирующий условия установки коллективного или индивидуального (общего для коммунальной квартиры) прибора учета используемого энергетического ресурса (снабжение которым или передачу которого осуществляют указанные организации) и заключаемый с гражданином - собственником жилого дома, дачного дома или садового дома либо уполномоченным им лицом, с гражданином - собственником помещения в многоквартирном доме или лицом, ответственным за содержание многоквартирного дома, в целях выполнения ими обязанностей, предусмотренных [частями 5](consultantplus://offline/ref=CE01ADA7666EE9E43F77F9BAE36404E4D784125A4C14B48BC3ACB07C3BF1947C5BE89F44AE33F0C9kFQ0L) - [6.1 настоящей статьи](consultantplus://offline/ref=CE01ADA7666EE9E43F77F9BAE36404E4D784125A4C14B48BC3ACB07C3BF1947C5BE89F44kAQAL), должен содержать условие об оплате цены, определенной таким договором, равными долями в течение пяти лет с даты его заключения, за исключением случая, если потребитель выразил намерение оплатить цену, определенную таким договором, единовременно или с меньшим периодом рассрочки. При включении в такой договор условия о рассрочке в цену, определенную таким договором, подлежит включению сумма процентов, начисляемых в связи с предоставлением рассрочки, но не более чем в размере ставки рефинансирования Центрального банка Российской Федерации, действующей на день начисления, за исключением случаев, если соответствующая компенсация осуществляется за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации, местного бюджета. Субъект Российской Федерации, муниципальное образование вправе предоставлять в порядке, установленном бюджетным законодательством Российской Федерации, за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации, местного бюджета указанным организациям поддержку путем выделения им средств на возмещение расходов, понесенных ими в связи с предоставлением рассрочки.

10. До 1 июля 2010 года организации, указанные в [части 9 настоящей статьи](consultantplus://offline/ref=CE01ADA7666EE9E43F77F9BAE36404E4D784125A4C14B48BC3ACB07C3BF1947C5BE89F44AE33F0C8kFQ6L), обязаны предоставить собственникам жилых домов, указанных в [части 5 настоящей статьи](consultantplus://offline/ref=CE01ADA7666EE9E43F77F9BAE36404E4D784125A4C14B48BC3ACB07C3BF1947C5BE89F44AE33F0C9kFQ0L), собственникам помещений в многоквартирных домах, лицам, ответственным за содержание многоквартирных домов, лицам, представляющим интересы собственников, указанных в [части 6 настоящей статьи](consultantplus://offline/ref=CE01ADA7666EE9E43F77F9BAE36404E4D784125A4C14B48BC3ACB07C3BF1947C5BE89F44AE33F0C9kFQ1L), предложения об оснащении объектов, указанных в [частях 5](consultantplus://offline/ref=CE01ADA7666EE9E43F77F9BAE36404E4D784125A4C14B48BC3ACB07C3BF1947C5BE89F44AE33F0C9kFQ0L) и [6 настоящей статьи](consultantplus://offline/ref=CE01ADA7666EE9E43F77F9BAE36404E4D784125A4C14B48BC3ACB07C3BF1947C5BE89F44AE33F0C9kFQ1L), приборами учета используемых энергетических ресурсов, снабжение которыми или передачу которых осуществляют указанные организации. Примерная [форма](consultantplus://offline/ref=CE01ADA7666EE9E43F77F9BAE36404E4D7801A564C17B48BC3ACB07C3BF1947C5BE89F44AE33F1CCkFQ6L) предложения об оснащении приборами учета используемых энергетических ресурсов утверждается уполномоченным федеральным органом исполнительной власти. В случае, если продажу энергетических ресурсов для объектов, указанных в [частях 5](consultantplus://offline/ref=CE01ADA7666EE9E43F77F9BAE36404E4D784125A4C14B48BC3ACB07C3BF1947C5BE89F44AE33F0C9kFQ0L) и [6 настоящей статьи](consultantplus://offline/ref=CE01ADA7666EE9E43F77F9BAE36404E4D784125A4C14B48BC3ACB07C3BF1947C5BE89F44AE33F0C9kFQ1L), осуществляет на основании публичного договора отличная от указанных в [части 9 настоящей статьи](consultantplus://offline/ref=CE01ADA7666EE9E43F77F9BAE36404E4D784125A4C14B48BC3ACB07C3BF1947C5BE89F44AE33F0C8kFQ6L) организация, не позднее 1 июля 2010 года она обязана предоставить собственникам жилых домов, указанных в [части 5 настоящей статьи](consultantplus://offline/ref=CE01ADA7666EE9E43F77F9BAE36404E4D784125A4C14B48BC3ACB07C3BF1947C5BE89F44AE33F0C9kFQ0L), собственникам помещений в многоквартирных домах, лицам, ответственным за содержание многоквартирных домов, лицам, представляющим интересы собственников, указанных в [части 6 настоящей статьи](consultantplus://offline/ref=CE01ADA7666EE9E43F77F9BAE36404E4D784125A4C14B48BC3ACB07C3BF1947C5BE89F44AE33F0C9kFQ1L), полученную из общедоступных источников информацию о возможных исполнителях услуг по оснащению объектов, указанных в [частях 5](consultantplus://offline/ref=CE01ADA7666EE9E43F77F9BAE36404E4D784125A4C14B48BC3ACB07C3BF1947C5BE89F44AE33F0C9kFQ0L) и [6 настоящей статьи](consultantplus://offline/ref=CE01ADA7666EE9E43F77F9BAE36404E4D784125A4C14B48BC3ACB07C3BF1947C5BE89F44AE33F0C9kFQ1L), приборами учета используемых энергетических ресурсов. Лица, ответственные за содержание многоквартирных домов, обязаны информировать собственников помещений в многоквартирных домах о поступивших предложениях об оснащении многоквартирных домов, помещений в них приборами учета используемых энергетических ресурсов, а также об установленных настоящим Федеральным законом сроках оснащения приборами учета используемых энергетических ресурсов. Организации, которые осуществляют снабжение природным газом или его передачу и сети инженерно-технического обеспечения которых имеют непосредственное присоединение к сетям, входящим в состав инженерно- технического оборудования объектов, подлежащих в соответствии с требованиями настоящей статьи оснащению приборами учета используемого природного газа, обязаны представлять не позднее 1 января 2013 года лицам, указанным в [частях 5.1](consultantplus://offline/ref=CE01ADA7666EE9E43F77F9BAE36404E4D784125A4C14B48BC3ACB07C3BF1947C5BE89F44kAQCL) и [6.1](consultantplus://offline/ref=CE01ADA7666EE9E43F77F9BAE36404E4D784125A4C14B48BC3ACB07C3BF1947C5BE89F44kAQAL) настоящей статьи, предложения об оснащении таких объектов приборами учета природного газа.

11. Субъект Российской Федерации, муниципальное образование вправе предоставлять за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации, местного бюджета поддержку отдельным категориям потребителей путем выделения им средств на установку приборов учета используемых энергетических ресурсов, предназначенных для расчетов за используемые энергетические ресурсы. В случае установки этих приборов учета за счет бюджетных средств лица, для расчетов с которыми предназначены эти приборы учета, освобождаются от исполнения данной обязанности в соответствующей части.

12. До 1 января 2012 года (в отношении объектов, предусмотренных [частями 3](consultantplus://offline/ref=CE01ADA7666EE9E43F77F9BAE36404E4D784125A4C14B48BC3ACB07C3BF1947C5BE89F44AE33F0C9kFQ2L) и [4 настоящей статьи](consultantplus://offline/ref=CE01ADA7666EE9E43F77F9BAE36404E4D784125A4C14B48BC3ACB07C3BF1947C5BE89F44AE33F0C9kFQ3L)), до 1 июля 2013 года (в отношении объектов, предусмотренных [частями 5](consultantplus://offline/ref=CE01ADA7666EE9E43F77F9BAE36404E4D784125A4C14B48BC3ACB07C3BF1947C5BE89F44AE33F0C9kFQ0L) и [6 настоящей статьи](consultantplus://offline/ref=CE01ADA7666EE9E43F77F9BAE36404E4D784125A4C14B48BC3ACB07C3BF1947C5BE89F44AE33F0C9kFQ1L), в части оснащения их приборами учета используемых воды, тепловой энергии, электрической энергии, в том числе оснащения многоквартирных домов коллективными (общедомовыми) приборами учета используемых воды, тепловой энергии, электрической энергии, а также индивидуальными и общими (для коммунальных квартир) приборами учета используемых воды, электрической энергии) и до 1 января 2016 года (в отношении объектов, предусмотренных [частями 5.1](consultantplus://offline/ref=CE01ADA7666EE9E43F77F9BAE36404E4D784125A4C14B48BC3ACB07C3BF1947C5BE89F44kAQCL) и [6.1 настоящей статьи](consultantplus://offline/ref=CE01ADA7666EE9E43F77F9BAE36404E4D784125A4C14B48BC3ACB07C3BF1947C5BE89F44kAQAL), в части оснащения их приборами учета используемого природного газа) организации, указанные в [части 9 настоящей статьи](consultantplus://offline/ref=CE01ADA7666EE9E43F77F9BAE36404E4D784125A4C14B48BC3ACB07C3BF1947C5BE89F44AE33F0C8kFQ6L), обязаны совершить действия по оснащению приборами учета используемых энергетических ресурсов, снабжение которыми и передачу которых указанные организации осуществляют, объектов, инженерно-техническое оборудование которых непосредственно присоединено к принадлежащим им сетям инженерно-технического обеспечения и которые в нарушение требований [частей 3](consultantplus://offline/ref=CE01ADA7666EE9E43F77F9BAE36404E4D784125A4C14B48BC3ACB07C3BF1947C5BE89F44AE33F0C9kFQ2L) - [6.1 настоящей статьи](consultantplus://offline/ref=CE01ADA7666EE9E43F77F9BAE36404E4D784125A4C14B48BC3ACB07C3BF1947C5BE89F44kAQAL) не были оснащены приборами учета используемых энергетических ресурсов в установленный срок. Лицо, не исполнившее в установленный срок обязанности по оснащению данных объектов приборами учета используемых энергетических ресурсов, должно обеспечить допуск указанных организаций к местам установки приборов учета используемых энергетических ресурсов и оплатить расходы указанных организаций на установку этих приборов учета. В случае отказа от оплаты расходов в добровольном порядке лицо, не исполнившее в установленный срок обязанности по оснащению данных объектов приборами учета используемых энергетических ресурсов, должно также оплатить понесенные указанными организациями расходы в связи с необходимостью принудительного взыскания. При этом граждане - собственники жилых домов, дачных домов или садовых домов, граждане - собственники помещений в многоквартирных домах, не исполнившие в установленный срок обязанностей, предусмотренных [частями 5](consultantplus://offline/ref=CE01ADA7666EE9E43F77F9BAE36404E4D784125A4C14B48BC3ACB07C3BF1947C5BE89F44AE33F0C9kFQ0L) - [6.1 настоящей статьи](consultantplus://offline/ref=CE01ADA7666EE9E43F77F9BAE36404E4D784125A4C14B48BC3ACB07C3BF1947C5BE89F44kAQAL), если это потребовало от указанных организаций совершения действий по установке приборов учета используемых энергетических ресурсов, оплачивают равными долями в течение пяти лет с даты их установки расходы указанных организаций на установку этих приборов учета при условии, что ими не выражено намерение оплатить такие расходы единовременно или с меньшим периодом рассрочки. В случае предоставления рассрочки расходы на установку приборов учета используемых энергетических ресурсов подлежат увеличению на сумму процентов, начисляемых в связи с предоставлением рассрочки, но не более чем в размере [ставки рефинансирования](consultantplus://offline/ref=CE01ADA7666EE9E43F77F9BAE36404E4D7821E56491FE981CBF5BC7Ek3QCL) Центрального банка Российской Федерации, действующей на дату начисления, за исключением случаев, если соответствующая компенсация осуществляется за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации, местного бюджета. После 1 января 2012 года (в отношении объектов, указанных в [частях 3](consultantplus://offline/ref=CE01ADA7666EE9E43F77F9BAE36404E4D784125A4C14B48BC3ACB07C3BF1947C5BE89F44AE33F0C9kFQ2L) и [4 настоящей статьи](consultantplus://offline/ref=CE01ADA7666EE9E43F77F9BAE36404E4D784125A4C14B48BC3ACB07C3BF1947C5BE89F44AE33F0C9kFQ3L), и введенных в эксплуатацию после дня вступления в силу настоящего Федерального закона аналогичных объектов), после 1 июля 2013 года (в отношении предусмотренных [частями 5](consultantplus://offline/ref=CE01ADA7666EE9E43F77F9BAE36404E4D784125A4C14B48BC3ACB07C3BF1947C5BE89F44AE33F0C9kFQ0L) и [6 настоящей статьи](consultantplus://offline/ref=CE01ADA7666EE9E43F77F9BAE36404E4D784125A4C14B48BC3ACB07C3BF1947C5BE89F44AE33F0C9kFQ1L) объектов и введенных в эксплуатацию после дня вступления в силу настоящего Федерального закона аналогичных объектов в части оснащения их приборами учета используемых воды, тепловой энергии, электрической энергии, в том числе оснащения многоквартирных домов коллективными (общедомовыми) приборами учета используемых воды, тепловой энергии, электрической энергии, а также индивидуальными и общими (для коммунальных квартир) приборами учета используемых воды, электрической энергии) и после 1 января 2016 года (в отношении предусмотренных [частями 5.1](consultantplus://offline/ref=CE01ADA7666EE9E43F77F9BAE36404E4D784125A4C14B48BC3ACB07C3BF1947C5BE89F44kAQCL) и [6.1 настоящей статьи](consultantplus://offline/ref=CE01ADA7666EE9E43F77F9BAE36404E4D784125A4C14B48BC3ACB07C3BF1947C5BE89F44kAQAL) объектов и введенных в эксплуатацию после дня вступления в силу настоящего Федерального закона аналогичных объектов в части оснащения их приборами учета используемого природного газа) положения настоящей части должны выполняться во всех случаях выявления указанными организациями фактов нарушений установленных настоящей статьей требований об учете используемых энергетических ресурсов с применением приборов их учета и неустранения таких нарушений совершившим их лицом до истечения двух месяцев с момента их выявления. Указанные организации при выявлении фактов невыполнения собственниками приборов учета используемых энергетических ресурсов обязанности по обеспечению надлежащей эксплуатации этих приборов учета и неустранении такого невыполнения до истечения двух месяцев с момента его выявления также обязаны приступить к эксплуатации этих приборов учета с отнесением понесенных расходов на собственников этих приборов учета. Собственники этих приборов учета обязаны обеспечить допуск указанных организаций к приборам учета используемых энергетических ресурсов и оплатить расходы указанных организаций на их эксплуатацию, а в случае отказа от оплаты расходов в добровольном порядке оплатить понесенные указанными организациями расходы в связи с необходимостью принудительного взыскания.