

Выдержки из нормативно-правовых актов в области энергосбережения, в части учета энергетических ресурсов

Наименование нормативно – правового акта	Внутренняя ссылка	Текст
Жилищный кодекс Российской Федерации от 29.12.2004 № 188-ФЗ	Ст.148 – Обязанности правления товарищества собственников жилья	<p>В обязанности правления товарищества собственников жилья входят:</p> <p>...</p> <p>п. б) заключение договоров на обслуживание, эксплуатацию и ремонт общего имущества в многоквартирном доме;</p> <p>...</p>
	Ст.155 - Внесение платы за жилое помещение и коммунальные услуги	<p>ч.5. Члены товарищества собственников жилья либо жилищного кооператива или иного специализированного потребительского кооператива, созданного в целях удовлетворения потребностей граждан в жилье в соответствии с федеральным законом о таком кооперативе (далее - иной специализированный потребительский кооператив), вносят обязательные платежи и (или) взносы, связанные с оплатой расходов на содержание, текущий и капитальный ремонт общего имущества в многоквартирном доме, а также с оплатой коммунальных услуг, в порядке, установленном органами управления товарищества собственников жилья либо органами управления жилищного кооператива или органами управления иного специализированного потребительского кооператива.</p>
Федеральный закон от 27.07.10 №190-ФЗ «О теплоснабжении»	Ст. 19 - Организация коммерческого учета тепловой энергии, теплоносителя	<p>1. Количество тепловой энергии, теплоносителя, поставляемых по договору теплоснабжения или договору поставки тепловой энергии, а также передаваемых по договору оказания услуг по передаче тепловой энергии, теплоносителя, подлежит коммерческому учету...</p> <p>5. Владельцы источников тепловой энергии, тепловых сетей и не имеющие приборов учета потребители обязаны организовать коммерческий учет тепловой энергии, теплоносителя с использованием приборов учета в порядке и в сроки, которые определены законодательством об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности.</p> <p>6. Коммерческий учет поставляемых потребителям тепловой энергии (мощности), теплоносителя может быть организован как теплоснабжающими организациями, так и потребителями тепловой энергии. Организация коммерческого учета тепловой энергии, теплоносителя может включать в себя:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) установку приборов учета; 2) эксплуатацию приборов учета, в том числе снятие показаний приборов учета и передачу их заказчикам данной услуги, поверку, ремонт и замену приборов учета.
Федеральный закон от	Ст. 8 - Полномочия	п.4 Координация мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической

Наименование нормативно – правового акта	Внутренняя ссылка	Текст
23.11.2009 №261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты РФ...»	органов местного самоуправления в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	эффективности и контроль за их проведением муниципальными учреждениями, муниципальными унитарными предприятиями.
Федеральный закон от 23.11.2009 №261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты РФ...»	Ст. 11 – Обеспечение энергетической эффективности зданий, строений, сооружений.	ч. 9. Собственники зданий, строений, сооружений, собственники помещений в многоквартирных домах обязаны обеспечивать соответствие зданий, строений, сооружений, многоквартирных домов установленным требованиям энергетической эффективности и требованиям их оснащённости 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.
Федеральный закон от 23.11.2009 №261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты РФ...»	Ст. 13 – Обеспечение учета используемых энергетических ресурсов и применения приборов учета используемых энергетических ресурсов при осуществлении расчетов за энергетические ресурсы	ч.1 Производимые, передаваемые, потребляемые энергетические ресурсы подлежат обязательному учету с применением приборов учета используемых энергетических ресурсов... ... Требования 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) либо максимальный объем потребления природного газа которых составляет менее чем два кубических метра в час (в отношении организации учета используемого природного газа).

Наименование нормативно – правового акта	Внутренняя ссылка	Текст
Федеральный закон от 23.11.2009 №261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты РФ...»	Ст. 13 – Обеспечение учета используемых энергетических ресурсов и применения приборов учета используемых энергетических ресурсов при осуществлении расчетов за энергетические ресурсы	<p>ч. 2. <i>Расчеты за энергетические ресурсы должны осуществляться на основании данных о количественном значении</i> энергетических ресурсов, произведенных, переданных, потребленных, <i>определенных при помощи приборов учета используемых энергетических ресурсов...</i></p> <p><i>...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.</i></p>
Федеральный закон от 23.11.2009 №261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты РФ...»	Ст. 13 – Обеспечение учета используемых энергетических ресурсов и применения приборов учета используемых энергетических ресурсов при осуществлении расчетов за энергетические ресурсы	<p>ч. 3. <i>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.</i></p>
Федеральный закон от 23.11.2009 №261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической	Ст. 13 – Обеспечение учета используемых энергетических ресурсов и применения приборов учета используемых	<p>ч. 4. <i>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, 5 и 6 настоящей статьи, обязаны завершить оснащение таких объектов приборами учета</i></p>

Наименование нормативно – правового акта	Внутренняя ссылка	Текст
эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты РФ...»	энергетических ресурсов при осуществлении расчетов за энергетические ресурсы	используемых воды, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии, а также ввод установленных приборов учета в эксплуатацию.
Федеральный закон от 23.11.2009 №261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты РФ...»	Ст. 13 – Обеспечение учета используемых энергетических ресурсов и применения приборов учета используемых энергетических ресурсов при осуществлении расчетов за энергетические ресурсы	ч. 5. <i>До 1 января 2012 года собственники жилых домов</i> , за исключением указанных в части 6 настоящей статьи, <i>собственники помещений в многоквартирных домах</i> , введенных в эксплуатацию на день вступления в силу настоящего Федерального закона, обязаны обеспечить оснащение таких домов приборами учета используемых воды, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии, а также ввод установленных приборов учета в эксплуатацию. При этом <i>многоквартирные дома в указанный срок должны быть оснащены коллективными (общедомовыми) приборами учета</i> используемых воды, тепловой энергии, электрической энергии, а также индивидуальными и общими (для коммунальной квартиры) приборами учета используемых воды, природного газа, электрической энергии.
Федеральный закон от 23.11.2009 №261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты РФ...»	Ст. 13 – Обеспечение учета используемых энергетических ресурсов и применения приборов учета используемых энергетических ресурсов при осуществлении расчетов за энергетические ресурсы	ч. 6. <i>До 1 января 2012 года собственники</i> введенных в эксплуатацию на день вступления в силу настоящего Федерального закона <i>жилых домов, дачных домов или садовых домов</i> , 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) системам централизованного газоснабжения, и (или) иным системам централизованного снабжения энергетическими ресурсами, обязаны обеспечить установку коллективных (на границе с централизованными системами) приборов учета используемых воды, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии, а также ввод установленных приборов учета в эксплуатацию.
Федеральный закон от 23.11.2009 №261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в	Ст. 13 – Обеспечение учета используемых энергетических ресурсов и применения приборов учета используемых энергетических ресурсов при осуществлении	ч. 9. <i>С 1 июля 2010 года организации, которые осуществляют снабжение водой, природным газом, тепловой энергией, электрической энергией</i> или их передачу 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

Наименование нормативно – правового акта	Внутренняя ссылка	Текст
отдельные законодательные акты РФ...»	расчетов за энергетические ресурсы	<p>которых они осуществляют. Цена такого договора определяется соглашением сторон...</p> <p>... Порядок заключения и существенные условия такого договора утверждаются уполномоченным федеральным органом исполнительной власти. Договор, ... должен содержать условие об оплате цены, ..., равными долями в течение пяти лет с даты его заключения, за исключением случая, если потребитель выразил намерение оплатить цену, определенную таким договором, одновременно 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.</p>
Федеральный закон от 23.11.2009 №261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты РФ...»	Ст. 13 – Обеспечение учета используемых энергетических ресурсов и применения приборов учета используемых энергетических ресурсов при осуществлении расчетов за энергетические ресурсы	<p>ч. 10 До 1 июля 2010 года организации, указанные в части 9 настоящей статьи, обязаны предоставить собственникам жилых домов, указанных в части 5 настоящей статьи, собственникам помещений в многоквартирных домах, лицам, ответственным за содержание многоквартирных домов, лицам, представляющим интересы собственников, указанных в части 6 настоящей статьи, предложения об оснащении объектов, указанных в частях 5 и 6 настоящей статьи, приборами учета используемых энергетических ресурсов, ...</p> <p>... Примерная форма 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 и 6 настоящей статьи, осуществляет на основании публичного договора отличная от указанных в части 9 настоящей статьи организация, не позднее 1 июля 2010 года она обязана предоставить собственникам жилых домов, указанных в части 5 настоящей статьи, собственникам помещений в многоквартирных домах, лицам, ответственным за содержание многоквартирных домов, лицам, представляющим интересы собственников, указанных в части 6 настоящей статьи, полученную из общедоступных источников информацию о возможных исполнителях услуг по оснащению объектов, указанных в частях 5 и 6 настоящей статьи, приборами учета используемых энергетических</p>

Наименование нормативно – правового акта	Внутренняя ссылка	Текст
		<p>ресурсов. <i>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</i> об установленных настоящим Федеральным законом <i>сроках оснащения</i> приборами учета используемых энергетических ресурсов.</p>
<p>Федеральный закон от 23.11.2009 №261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты РФ...»</p>	<p>Ст. 13 – Обеспечение учета используемых энергетических ресурсов и применения приборов учета используемых энергетических ресурсов при осуществлении расчетов за энергетические ресурсы</p>	<p>ч. 12. <i>До 1 января 2012 года</i> (в отношении объектов, предусмотренных частями 3 и 4 настоящей статьи) <i>и до 1 января 2013 года</i> (в отношении объектов, предусмотренных частями 5 и 6 настоящей статьи) организации, указанные в части 9 настоящей статьи, обязаны совершить действия по оснащению приборами учета используемых энергетических ресурсов, ...</p> <p>... которые в нарушение требований частей 3 - 6 настоящей статьи 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. ...</p> <p>.... 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 Центрального банка Российской Федерации, действующей на дату начисления, за исключением случаев, если соответствующая компенсация осуществляется за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации, местного бюджета. ...</p>
<p>Федеральный закон от 23.11.2009 №261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в</p>	<p>ст.25 - Обеспечение энергосбережения и повышения энергетической эффективности организациями с участием государства или</p>	<p>ч.1. Организации с участием государства или муниципального образования и организации, осуществляющие регулируемые виды деятельности, должны утверждать и реализовывать программы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, содержащие:</p> <p>1) целевые показатели энергосбережения и повышения энергетической эффективности, достижение которых должно быть обеспечено в результате реализации этих программ, и их значения;</p>

Наименование нормативно – правового акта	Внутренняя ссылка	Текст
отдельные законодательные акты РФ...»	муниципального образования и организациями, осуществляющими регулируемые виды деятельности	<p>2) мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, ожидаемые результаты (в натуральном и стоимостном выражении), включая экономический эффект от проведения этих мероприятий;</p> <p>...</p> <p>7. Расходы на проведение мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, обеспечивающих достижение утвержденных целевых показателей энергосбережения и повышения энергетической эффективности, а также на проведение мероприятий, обязательных для включения в программы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности, подлежат учету при установлении цен (тарифов) на товары, услуги таких организаций (в том числе при определении инвестированного капитала, учитываемого при установлении долгосрочных тарифов) с учетом данных прогноза социально-экономического развития Российской Федерации.</p>
Распоряжение Правительства РФ от 01.12.2009 №1830-р «О плане мероприятий по реализации 261-ФЗ»	П.5	<p>Обязанности органов местного самоуправления, органов государственной власти субъектов РФ - Организация и финансирование работ по оснащению жилых домов в жилищном фонде субъектов Российской Федерации и муниципальном жилищном фонде приборами учета воды, природного газа, тепловой и электрической энергии, в том числе многоквартирных домов коллективными общедомовыми приборами учета воды, тепловой и электрической энергии, индивидуальными и общими (для коммунальных квартир) приборами учета воды, природного газа, тепловой и электрической энергии (включая проведение разъяснительной работы с гражданами, проживающими в таких жилых домах и квартирах по переходу на расчет по показаниям приборов учета).</p>
Распоряжение Правительства РФ от 01.12.2009 №1830-р «О плане мероприятий по реализации 261-ФЗ»	П.3	<p>Обязанности Минэнерго РФ - Разработка примерной формы предложения собственникам жилых домов (помещений), управляющим компаниям, товариществам собственников жилья, жилищным кооперативам со стороны организаций, которые осуществляют снабжение водой, природным газом, тепловой и электрической энергией или их передачу, об оснащении приборами учета используемых энергетических ресурсов</p>
Распоряжение Правительства РФ от 01.12.2009 №1830-р «О плане мероприятий по реализации 261-ФЗ»	П.4	<p>Обязанности Минэнерго РФ Разработка порядка заключения и существенных условий договора, регулирующего условия установки, замены и (или) эксплуатации приборов учета используемых энергетических ресурсов, заключаемого с организациями, которые осуществляют снабжение водой, природным газом, тепловой и электрической энергией или их передачу</p>
Распоряжение	П.6	<p>Обязанности Органов местного самоуправления и Субъектов РФ - Обеспечение</p>

Наименование нормативно – правового акта	Внутренняя ссылка	Текст
Правительства РФ от 01.12.2009 №1830-р «О плане мероприятий по реализации 261-ФЗ»		установки и ввода в эксплуатацию приборов учета электрической, тепловой энергии, природного газа и воды в частном жилищном фонде
Распоряжение Правительства РФ от 01.12.2009 №1830-р «О плане мероприятий по реализации 261-ФЗ»	П.7	Обязанности Органов местного самоуправления и Субъектов РФ -Обеспечение завершения оснащения зданий, сооружений, строений, используемых для размещения органов государственной власти и органов местного самоуправления, находящихся в государственной и муниципальной собственности, приборами учета используемых ТЭР и ввод в эксплуатацию
Распоряжение Правительства РФ от 01.12.2009 №1830-р «О плане мероприятий по реализации 261-ФЗ»	П.8	Обязанности собственников и поставщиков ТЭР - Оснащение приборами учета энергетических ресурсов зданий, строений, сооружений и иных объектов юридических лиц (за исключением лиц, предусмотренных пунктом 7 настоящего плана).
Приказ Минэкономразвития РФ от 17.02.2010 №61 - Об утверждении примерного перечня мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, который может быть использован в целях разработки региональных, муниципальных программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	Глава 1 - Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности жилищного фонда	Ст.1 п. г) мероприятия, направленные на повышение уровня оснащенности общедомовыми и поквартирными приборами учета используемых энергетических ресурсов и воды, в том числе информирование потребителей о требованиях по оснащению приборами учета, автоматизация расчетов за потребляемые энергетические ресурсы, внедрение систем дистанционного снятия показаний приборов учета используемых энергетических ресурсов;

Наименование нормативно – правового акта	Внутренняя ссылка	Текст
Указ Президента РФ от 13.05.2010 №579 - Об оценке эффективности деятельности органов исполнительной власти субъектов российской федерации и органов местного самоуправления городских округов и муниципальных районов в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности		<p>2. Внести в перечень показателей для оценки эффективности деятельности органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации, утвержденный Указом Президента Российской Федерации от 28 июня 2007г. №825 «Об оценке эффективности деятельности органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2007, №27, ст.3256; 2008, №18, ст.2002), изменения, дополнив его пунктами 44–48 следующего содержания:</p> <p>...Доля энергетических ресурсов (электрическая и тепловая энергия, вода, природный газ), расчеты за потребление которых осуществляются на основании показаний приборов учета, в общем объеме энергетических ресурсов, потребляемых на территории субъекта Российской Федерации.</p> <p>...</p> <p>3. Внести в Указ Президента Российской Федерации от 28 апреля 2008г. №607 «Об оценке эффективности деятельности органов местного самоуправления городских округов и муниципальных районов» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2008, №18, ст.2003) и в перечень показателей для оценки эффективности деятельности органов местного самоуправления городских округов и муниципальных районов, утвержденный этим Указом, следующие изменения:</p> <p>... Доля энергетических ресурсов (электрическая и тепловая энергия, вода, природный газ), расчеты за потребление которых осуществляются на основании показаний приборов учета, в общем объеме энергетических ресурсов, потребляемых на территории городского округа, муниципального района»;</p>
Кодекс РФ об административных правонарушениях от 30.12.2001 №195-ФЗ	Ст. 9.16. Нарушение законодательства об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности	<p>п.3 Несоблюдение при проектировании, строительстве, реконструкции, капитальном ремонте зданий, строений, сооружений требований энергетической эффективности, требований их оснащённости приборами учета используемых энергетических ресурсов - влечет наложение административного штрафа</p> <p>на должностных лиц в размере от 20 тысяч до 30 тысяч рублей;</p> <p>на лиц, осуществляющих предпринимательскую деятельность без образования юридического лица, - от 40 тысяч до 50 тысяч рублей;</p> <p>на юридических лиц - от 500 тысяч до 600 тысяч рублей.</p>
		<p>п.4 Несоблюдение лицами, ответственными за содержание многоквартирных домов, требований энергетической эффективности, предъявляемых к многоквартирным домам, требований их оснащённости приборами учета используемых энергетических ресурсов, требований о проведении обязательных мероприятий по энергосбережению и повышению</p>

Наименование нормативно – правового акта	Внутренняя ссылка	Текст
		<p>энергетической эффективности общего имущества собственников помещений в многоквартирных домах - <i>влечет наложение административного штрафа на должностных лиц</i> в размере от 5 до 10 тысяч рублей; <i>на лиц, осуществляющих предпринимательскую деятельность без образования юридического лица</i>, - от 10 до 15 тысяч рублей; <i>на юридических лиц</i> - от 20 до 30 тысяч рублей.</p>
<p>Кодекс РФ об административных правонарушениях от 30.12.2001 №195-ФЗ</p>	<p>Ст. 9.16. Нарушение законодательства об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности</p>	<p>п.6 <i>Несоблюдение организациями, обязанными осуществлять деятельность по установке, замене, эксплуатации приборов учета используемых энергетических ресурсов, снабжение которыми или передачу которых они осуществляют, требования о предоставлении собственникам жилых домов, дачных домов, садовых домов, лицам, представляющим их интересы, собственникам помещений</i> в многоквартирных домах, лицам, ответственным за содержание многоквартирных домов, <i>предложений об оснащении приборами учета используемых энергетических ресурсов</i>, если предоставление указанных предложений таким лицам является обязательным, - <i>влечет наложение административного штрафа на должностных лиц в размере</i> - от 20 до 30 тысяч рублей; <i>на юридических лиц</i> - от 100 до 150 тысяч рублей.</p>
<p>Кодекс РФ об административных правонарушениях от 30.12.2001 №195-ФЗ</p>	<p>Ст. 9.16. Нарушение законодательства об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности</p>	<p>п.7 <i>Несоблюдение собственниками нежилых зданий, строений, сооружений в процессе их эксплуатации требований энергетической эффективности, предъявляемых к таким зданиям, строениям, сооружениям, требований их оснащённости приборами учета используемых энергетических ресурсов</i> - <i>влечет наложение административного штрафа на должностных лиц</i> - в размере от 10 до 15 тысяч рублей; <i>на лиц, осуществляющих предпринимательскую деятельность без образования юридического лица</i>, - от 20 до 35 тысяч рублей; <i>на юридических лиц</i> - от 100 до 150 тысяч рублей.</p>
<p>Кодекс РФ об административных правонарушениях от 30.12.2001 №195-ФЗ</p>	<p>Ст. 9.16. Нарушение законодательства об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности</p>	<p>п.12. <i>Необоснованный отказ или уклонение организации, обязанной осуществлять деятельность по установке, замене, эксплуатации приборов учета</i> используемых энергетических ресурсов, снабжение которыми или передачу которых они осуществляют, <i>от заключения соответствующего договора и (или) от его исполнения</i>, а равно нарушение установленного порядка его заключения либо несоблюдение такой организацией установленных для нее в качестве обязательных требований об установке, о замене, об эксплуатации приборов учета используемых энергетических ресурсов -</p>

Наименование нормативно – правового акта	Внутренняя ссылка	Текст
		<p>влечет наложение административного штрафа <i>на должностных лиц</i> в размере от 20 до 30 тысяч рублей; <i>на лиц, осуществляющих предпринимательскую деятельность без образования юридического лица</i>, - от 20 до 30 тысяч рублей; <i>на юридических лиц</i> - от 50 до 100 тысяч рублей.</p>
<p>Приказ Минэнерго от 07.04.10 №149 - Об утверждении порядка заключения и существенных условий договора регулирующего условия установки приборов учета</p>	<p>Весь документ</p>	
<p>Приказ Минэнерго от 16.04.10 №178 - Об утверждении примерной формы предложения об оснащении приборами учета используемых ТЭР</p>	<p>Весь документ</p>	
<p>Постановление Правительства РФ от 16.02.08 №87 - О составе разделов проектной документации и требованиях к их содержанию</p>	<p>п. 27(1) - Мероприятия по обеспечению соблюдения требований энергетической эффективности и требований оснащенности зданий, строений и сооружений приборами учета используемых энергетических ресурсов</p>	<p>Раздел 10(1) "Мероприятия по обеспечению соблюдения требований энергетической эффективности и требований оснащенности зданий, строений и сооружений приборами учета используемых энергетических ресурсов" в текстовой части должен содержать:</p> <p>...</p> <p>б) <i>обоснование выбора оптимальных архитектурных, функционально-технологических, конструктивных и инженерно-технических решений</i> и их надлежащей реализации при осуществлении строительства, реконструкции и капитального ремонта <i>с целью обеспечения соответствия зданий, строений и сооружений</i> требованиям энергетической эффективности и <i>требованиям оснащенности их приборами учета используемых энергетических ресурсов</i>;</p> <p>в графической части</p> <p>г) <i>схемы расположения в зданиях, строениях и сооружениях приборов учета используемых энергетических ресурсов.</i></p>

