

Основные положения Федерального закона №261-ФЗ от 23.11.2009 года  
«Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные  
законодательные акты Российской Федерации»

**В отношении бюджетных учреждений**

*ст. 24, Федеральный закон от 23.11.2009 N 261-ФЗ "Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации" (принят ГД ФС РФ 11.11.2009)*

Статья 24. Обеспечение энергосбережения и повышения энергетической эффективности **бюджетными учреждениями**

1. Начиная с 1 января 2010 года бюджетное учреждение обязано обеспечить снижение в сопоставимых условиях объема потребленных им воды, дизельного и иного топлива, мазута, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии, угля в течение пяти лет не менее чем на пятнадцать процентов от объема фактически потребленного им в 2009 году каждого из указанных ресурсов с ежегодным снижением такого объема не менее чем на три процента.

2. Начиная с 1 января 2010 года главные распорядители бюджетных средств осуществляют планирование бюджетных ассигнований на обеспечение выполнения функций (оказание государственных и муниципальных услуг) находящимися в их ведении бюджетными учреждениями на основании данных об объеме фактически потребленных бюджетными учреждениями в 2009 году каждого из указанных в части 1 настоящей статьи ресурсов, уменьшенном в сопоставимых условиях **на пятнадцать процентов в течение пяти лет** с ежегодным снижением такого объема **на три процента**. При планировании бюджетных ассигнований для бюджетного учреждения не учитывается сокращение расходов бюджетного учреждения, достигнутое им в результате уменьшения объема фактически потребленных им ресурсов сверх установленного в соответствии с частью 1 настоящей статьи объема.

3. Экономия средств, достигнутая за счет дополнительного по сравнению с учтенным при планировании бюджетных ассигнований снижением потребления бюджетным учреждением указанных в части 1 настоящей статьи ресурсов, используется в соответствии с бюджетным законодательством Российской Федерации для обеспечения выполнения функций (оказания государственных и муниципальных услуг) соответствующим учреждением, в том числе на увеличение годового фонда оплаты труда (без учета указанного увеличения при индексации фондов оплаты труда).

4. Порядок определения объема снижения потребляемых бюджетным учреждением ресурсов в сопоставимых условиях для целей применения положений частей 1 и 2 настоящей статьи устанавливается уполномоченным федеральным органом исполнительной власти.

5. В целях содействия проведению мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в бюджетном учреждении, если расходы на покупку энергетических ресурсов для него составляют более чем десять миллионов рублей в год, должно быть назначено из числа работников бюджетного учреждения лицо, ответственное за проведение таких мероприятий.

*ст. 25, Федеральный закон от 23.11.2009 N 261-ФЗ "Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации" (принят ГД ФС РФ 11.11.2009)*

Статья 25. Обеспечение энергосбережения и повышения энергетической эффективности организациями с участием государства или муниципального образования и организациями, осуществляющими регулируемые виды деятельности

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:

1) целевые показатели энергосбережения и повышения энергетической эффективности, достижение которых должно быть обеспечено в результате реализации этих программ, и их значения;

2) мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, ожидаемые результаты (в натуральном и стоимостном выражении), включая экономический эффект от проведения этих мероприятий;

3) иные требования согласно частям 2 - 4 настоящей статьи (для организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности).

2. Если организация с участием государства или муниципального образования осуществляет регулируемый вид деятельности, к ней применяются положения настоящей статьи, устанавливающие требования к организации, осуществляющей регулируемый вид деятельности. Организации, осуществляющие регулируемые виды деятельности, при разработке программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности и внесении в них изменений обязаны учитывать установленные к этим программам требования. Для организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности, в случае, если цены (тарифы) на товары, услуги таких организаций регулируются уполномоченным федеральным органом исполнительной власти, требования к программам в области энергосбережения

и повышения энергетической эффективности применительно к регулируемым видам деятельности устанавливаются данным органом в соответствии с правилами, утвержденными Правительством Российской Федерации. Для организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности, в случае, если цены (тарифы) на товары, услуги таких организаций регулируются уполномоченными органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации, органами местного самоуправления, требования к программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности применительно к регулируемым видам деятельности устанавливаются данными органами в соответствии с правилами, утвержденными Правительством Российской Федерации.

*ст. 26, Федеральный закон от 23.11.2009 N 261-ФЗ "Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации" (принят ГД ФС РФ 11.11.2009)*

Статья 26. Обеспечение энергетической эффективности при размещении заказов для государственных или муниципальных нужд

1. **Государственные** или муниципальные **заказчики**, органы, уполномоченные на осуществление функций по размещению заказов для государственных или муниципальных нужд, обязаны размещать заказы на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг для государственных или муниципальных нужд в соответствии с требованиями энергетической эффективности этих товаров, работ, услуг.

2. Требования энергетической эффективности товаров, работ, услуг, размещение заказов на которые осуществляется для государственных или муниципальных нужд, устанавливаются уполномоченным федеральным органом исполнительной власти в соответствии с правилами, утвержденными Правительством Российской Федерации. Правительство Российской Федерации вправе установить первоочередные требования в составе указанных правил.

3. Требования энергетической эффективности товаров, работ, услуг, размещение заказов на которые осуществляется для государственных или муниципальных нужд, включают в себя, в частности:

- 1) указание на виды и категории товаров, работ, услуг, на которые распространяются такие требования;
- 2) требования к значению классов энергетической эффективности товаров;
- 3) требования к характеристикам, параметрам товаров, работ, услуг, влияющим на объем используемых энергетических ресурсов;
- 4) иные показатели, отражающие энергетическую эффективность товаров, работ, услуг.

4. Требованиями энергетической эффективности товаров, работ, услуг, размещение заказов на которые осуществляется для государственных или муниципальных нужд, может устанавливаться запрет или ограничение размещения заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг, результатами которых может явиться непроизводительный расход энергетических ресурсов.

5. Государственные или муниципальные заказчики, органы, уполномоченные на осуществление функций по размещению заказов для государственных или муниципальных нужд, в целях соблюдения требований энергетической эффективности товаров, работ, услуг при принятии решений о видах, категориях товаров, работ, услуг, размещение заказов на которые осуществляется для государственных или муниципальных нужд, и (или) при установлении требований к указанным товарам, работам, услугам должны учитывать следующие положения:

1) товары, работы, услуги, размещение заказов на которые осуществляется для государственных или муниципальных нужд, должны обеспечивать достижение максимально возможных энергосбережения, энергетической эффективности;

2) товары, работы, услуги, размещение заказов на которые осуществляется для государственных или муниципальных нужд, должны обеспечивать снижение затрат заказчика, определенных исходя из предполагаемой цены товаров, работ, услуг в совокупности с расходами, связанными с использованием товаров, работ, услуг (в том числе с расходами на энергетические ресурсы), с учетом ожидаемой и достигаемой при использовании соответствующих товаров, работ, услуг экономии (в том числе экономии энергетических ресурсов).

*ст. 13, Федеральный закон от 23.11.2009 N 261-ФЗ "Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации" (принят ГД ФС РФ 11.11.2009)*

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, 5 и 6 настоящей статьи, обязаны завершить оснащение таких объектов приборами учета используемых воды, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии, а также ввод установленных приборов учета в эксплуатацию.

*ст. 16, Федеральный закон от 23.11.2009 N 261-ФЗ "Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации" (принят ГД ФС РФ 11.11.2009)*

Статья 16. Обязательное энергетическое обследование

1. Проведение энергетического обследования является обязательным для следующих лиц:

- 1) органы государственной власти, органы местного самоуправления, наделенные правами юридических лиц;
- 2) организации с участием государства или муниципального образования.

2. Лица, указанные в части 1 настоящей статьи, обязаны организовать и провести первое энергетическое обследование в период со дня вступления в силу настоящего Федерального закона до 31 декабря 2012 года, последующие энергетические обследования - не реже чем один раз каждые пять лет.

*ст. 48, Федеральный закон от 23.11.2009 N 261-ФЗ "Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации" (принят ГД ФС РФ 11.11.2009)*

Статья 48. Заключительные положения

4. Организации с участием государства или муниципального образования и организации, осуществляющие регулируемые виды деятельности, обязаны принять программы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности до 15 мая 2010 года. Такие программы должны быть разработаны в соответствии с требованиями статьи 25 настоящего Федерального закона.

**Для своевременной реализации указанных норм законодательства при формировании бюджетных расходов на очередной период планирования целесообразно предусмотреть средства на проведение указанных мероприятий.**

*ст. 37, Федеральный закон от 23.11.2009 N 261-ФЗ "Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации" (принят ГД ФС РФ 11.11.2009)*

10. Несоблюдение организациями с участием государства или муниципального образования, а равно организациями, осуществляющими регулируемые виды деятельности, требования о принятии программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности -

влечет наложение административного штрафа на должностных лиц в размере от тридцати тысяч до пятидесяти тысяч рублей; на юридических лиц - от пятидесяти тысяч до ста тысяч рублей.

11. Размещение заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг для государственных или муниципальных нужд, не соответствующих требованиям их энергетической эффективности, -

влечет наложение административного штрафа на должностных лиц в размере от двадцати пяти тысяч до тридцати тысяч рублей; на юридических лиц - от пятидесяти тысяч до ста тысяч рублей.

**Энергоемкость отраслей (по данным областных бюджетных учреждений)  
за 2009 год**

	Всего	Здравоохранение	Образование	Культура	Спорт	Другие
Электроэнергия	42,4	41,27	38,90	29,46	137,15	54,47
кВт час на 1 кв.м						
Тепло	0,22	0,24	0,18	0,21	0,46	0,26
Гкал на 1 кв.м						
Вода	1,75	3,23	1,05	0,38	0,48	1,96
куб.м на 1 кв.м						
Газ	0,39	0,00	0,08	0,00	0,00	1,60
куб.м на 1 кв.м						

### Оснащенность приборами учета бюджетных учреждений

на основе данных, представленных главными распорядителями бюджетных средств в рамках мониторинга ФГУ РЭА  
Минэнерго РФ по итогам 9 месяцев 2010 года

Главные распорядители средств областного бюджета	Оснащенность объектов приборами учета (%)							
	2009				2010 (план)			
	тепло	вода	газ	электроэнергия	тепло	вода	газ	электроэнергия
Департамент здравоохранения Томской области	75,2	93,75		91,3	91,5	93,75		92,5
Департамент общего образования Томской области	75,00	86,70		94,70	87,50	93,30		100,00
Управление начального профессионального образования Томской области	86,00	93,00	100,00	100,00	86,00	93,00	100,00	100,00
Департамент по культуре Томской области	98,00	100,00		100,00	100,00	100,00		100,00
Департамент по молодежной политике, физической культуре и спорту Томской области		100,00		100,00	100,00	100,00		100,00
Комитет ЗАГС	100,00	100,00		100,00	100,00	100,00		100,00
Департамент по управлению государственной собственностью Томской области	100,00	100,00		100,00	100,00	100,00		100,00
ОГУ «Гостехнадзор Томской области»	Нет данных							
Департамент социальной защиты населения	76,00	85,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00
ОГУ "Управление автомобильных дорог Томской области"	100,00	100,00		100,00	100,00	100,00		100,00
Главная инспекция государственного строительного надзора Томской области	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Департамент труда и занятости населения Томской области	54,60	38,10	100,00	95,00	54,60	40,00	100,00	95,00
Архивное управление Томской области	100,00	100,00		100,00	100,00	100,00		100,00
Департамент по вопросам семьи и детей	87,80	100,00		100,00	93,90	100,00		100,00

Главные распорядители средств областного бюджета	Оснащенность объектов приборами учета (%)							
	2009				2010 (план)			
	тепло	вода	газ	электроэнергия	тепло	вода	газ	электроэнергия
Томской области								
Государственная жилищная инспекция Томской области				100,00				100,00
Управление внутренних дел по Томской области	95,00	99,00		100,00	100,00	100,00		100,00
Комитет по лицензированию Томской области	100,00	100,00		100,00	100,00	100,00		100,00
ОГУ "Управление по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и пожарной безопасности Томской области"		40,60		100,00	5,30	43,75		100,00
Департамент строительства и архитектуры Томской области	100,00	100,00		100,00	100,00	100,00		100,00
Департамент природных ресурсов и охраны окружающей среды Томской области	50,00	67,00		85,00	100,00	100,00		100,00
ОГУ "Томская областная поисково-спасательная служба"	100,00	100,00		100,00	100,00	100,00		100,00
Управление ветеринарии Томской области	6,67	53,30	100,00	100,00	6,67	40,00	100,00	100,00
СМЭУ УВД Томской области	100,00	100,00		100,00	100,00	100,00		100,00
Департамент финансов Томской области	100,00	100,00		100,00	100,00	100,00		100,00
Департамент тарифного регулирования и государственного заказа Томской области		100,00		100,00		100,00		100,00



№	Вопросы	Ответы
1	Кто проводит энергоаудит помещений, зданий (состояние тепловых контуров)?	Деятельность по проведению энергетического обследования вправе осуществлять только лица, являющиеся членами саморегулируемых организаций в области энергетического обследования (ст.15 261-ФЗ). В Томске создана такая организация НП «СибЭЭ», список членов в раздаточном материале.
2	Финансирование этих работ	средства организации
3	Финансирование текущего, капитального ремонта помещений, зданий по итогам проведенного энергоаудита	средства организации
4	Механизм возврата (использования) сэкономленных средств бюджетного учреждения	Ст.24 261-ФЗ
5	Какие моменты должны быть отражены в разделе 3, характеризующие состояние и анализ проблемы энергосбережения учреждения?	Описание ситуации по энергосбережению в организации: 1) проводились ли мероприятия по энергосбережению ранее, затраты на их реализацию, результат; 2) участие в предыдущих областных целевых программах по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, результат; 3) текущее состояние ситуации по энергосбережению; 4) проблемы, на решение которых направлена программа.
6	Какие нормативные документы регламентируют или содержат информацию о классе энергетической эффективности товаров?  Каким образом учреждения должны проводить выборку товаров, работ, услуг, закупаемых для нужд организаций в соответствии с требованиями энергетической эффективности?	Класс энергетической эффективности устанавливается производителем или импортером товара (ст.10 261-ФЗ). Существуют следующие нормативные акты, определяющие характеристики энергоэффективности товаров: 1. Постановление Правительства РФ от 31.12.2009 №1222 «О видах и характеристиках товаров, информация о классе энергетической эффективности которых должна содержаться в технической документации, прилагаемой к

№	Вопросы	Ответы
		<p>этим товарам, в их маркировке, на их этикетках, и принципах правил определения производителями, импортерами класса энергетической эффективности товара»</p> <p>2. Приказ Минпромторга РФ от 29.04.2010 №357 «Об утверждении Правил определения производителями и импортерами класса энергетической эффективности товара и иной информации о его энергетической эффективности».</p> <p>При осуществлении государственных закупок заказчик должен предусматривать соблюдение требований законодательства в отношении приобретаемых товаров.</p>
7	<p>Какие мероприятия могут быть включены в программу учреждений, которые позволят ежегодно снижать расходы энергетических ресурсов не менее чем на 3% (по видам ресурсов), учитывая отсутствие финансирования по данной программе.</p>	<p>Организационные мероприятия (информирование, социальная реклама), которые не требуют больших затрат, дают экономию энергоресурсов до 30%. Технические мероприятия могут быть реализованы поэтапно в течение нескольких лет.</p>
8	<p>Что должен содержать в себе энергосервисный договор?</p>	<p><u>Глава 5 261-ФЗ</u></p> <p>Статья 19. Энергосервисный договор (контракт)</p> <p>1. Предметом энергосервисного договора (контракта) является осуществление исполнителем действий, направленных на энергосбережение и повышение энергетической эффективности использования энергетических ресурсов заказчиком.</p> <p>2. Энергосервисный договор (контракт) должен содержать:</p> <p>1) условие о величине экономии энергетических ресурсов, которая должна быть обеспечена исполнителем</p>

№	Вопросы	Ответы
		<p>в результате исполнения энергосервисного договора (контракта);</p> <p>2) условие о сроке действия энергосервисного договора (контракта), который должен быть не менее чем срок, необходимый для достижения установленной энергосервисным договором (контрактом) величины экономии энергетических ресурсов;</p> <p>3) иные обязательные условия энергосервисных договоров (контрактов), установленные законодательством Российской Федерации.</p> <p><u>Кроме того, внесены изменения в ст.56 94-ФЗ.</u></p>
9	<p>Перечислите мероприятия по модернизации оборудования, энергосберегающие технологии доступные для включения в программу учреждений</p>	<p>Определяются главным инженером (главным энергетиком) организации.</p> <p>Некоторые мероприятия отражены в региональной программе.</p>
10	<p>Энергетическое обследование. Федеральный закон от 23.11.2009 № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты РФ» дает право на проведение энергоаудита только членам саморегулируемых организаций (СРО). Есть ли такие СРО в Томске, к которым могут обращаться учреждения для проведения энергетического обследования?</p>	<p>В раздаточном материале представлена информация о членах СРО НП «СибЭЭ» в Томской области</p>
11	<p>Просим подробно рассмотреть вопросы энергоаудита для бюджетных подведомственных учреждений, в том числе: - процедуры закупа услуги;</p>	<p>Обязательное энергообследование проводится в соответствии с требованиями 261-ФЗ (глава 4).</p> <p>В раздаточном материале представлена информация о членах СРО НП «СибЭЭ» в Томской области</p>

№	Вопросы	Ответы
	<p>- источники финансирования;  - перечень организаций - поставщиков оказывающих услуги.</p>	
12	<p>Особенности организации и мониторинга энергетической эффективности в зданиях не законченных реконструкцией и памятниках архитектуры.</p>	<p>Ст.11 261-ФЗ  5. Требования энергетической эффективности не распространяются на следующие здания, строения, сооружения:  1) культовые здания, строения, сооружения;  2) здания, строения, сооружения, которые в соответствии с законодательством Российской Федерации отнесены к объектам культурного наследия (памятникам истории и культуры);  3) временные постройки, срок службы которых составляет менее чем два года;  4) объекты индивидуального жилищного строительства (отдельно стоящие и предназначенные для проживания одной семьи жилые дома с количеством этажей не более чем три), дачные дома, садовые дома;  5) строения, сооружения вспомогательного использования;  6) отдельно стоящие здания, строения, сооружения, общая площадь которых составляет менее чем пятьдесят квадратных метров;  7) иные определенные Правительством Российской Федерации здания, строения, сооружения.</p> <p>6. Не допускается ввод в эксплуатацию зданий, строений, сооружений, построенных, реконструированных, прошедших капитальный ремонт и не соответствующих</p>

№	Вопросы	Ответы
		<p>требованиям энергетической эффективности и требованиям оснащенности их приборами учета используемых энергетических ресурсов.</p>
13	<p>Для составления полноценной программы необходимо провести энергообследование, стоимость которого составляет примерно 100 тыс.руб. за объект.</p> <p>Существует опасение, что затраты на энергоаудит и мероприятия по энергосбережению превысят средства, сэкономленные по результатам таких мероприятий.</p>	<p>Программа по 261-ФЗ должна быть разработана до 15 мая 2010 года, обязательное энергообследование проводится до 31.12.2012 года.</p> <p>При проведении <u>только</u> организационных мероприятий потенциал энергосбережения оценивается до 30%.</p> <p>Технологические мероприятия необходимо предусматривать в сметах на предстоящий период.</p>

## Перечень членов НП «Сиб ЭЭ»

№ п/п	Наименование	Контактная информация	
<b>ТОМСКАЯ ОБЛАСТЬ</b>			
1	Индивидуальный предприниматель <b>Огородников Михаил Владимирович</b>	634055, г.Томск, ул.Вавилова, 2-76, тел. 8-913-825-6151 <a href="mailto:Uran235@mail.ru">Uran235@mail.ru</a>	
2	Некоммерческое партнерство <b>«Региональный центр управления энергосбережением»</b>	634021, г.Томск, пр.Фрунзе, 115, тел. (3822) 27-91-65, 44-02-09 <a href="mailto:es@es.tomsk.ru">es@es.tomsk.ru</a> , <a href="http://www.es.tomsk.ru">www.es.tomsk.ru</a>	Руководитель – Яворский Михаил Иосифович
3	Общество с ограниченной ответственностью <b>«Энергосервис»</b>	634041, г.Томск, ул.Усова, 28А, тел. (3822) 56-44-48, 55-84-43, <a href="mailto:energосervice@eep.tomsk.ru">energосervice@eep.tomsk.ru</a>	Руководитель – Поляков Владимир Александрович, 8-913-88-11-580
4	Общество с ограниченной ответственностью <b>«Центр Качества»</b>	634012, г.Томск, ул.Матросова, 10, тел. (3822) 44-27-35	Руководитель – Плашкин Александр Борисович Мельниченко Ольга Львовна, тел. 44-00-56
5	Закрытое акционерное общество <b>«Электрум»</b>	634028, г.Томск, ул.Тимакова, 12, 16-В, тел. (3822) 90-02-62, <a href="mailto:analog@mail.tomsknet.ru">analog@mail.tomsknet.ru</a>	Руководитель – Овчаров Александр Тимофеевич, тел.8-903-952-64-30 Корнева Татьяна Геннадьевна
6	Общество с ограниченной ответственностью <b>«Иновация»</b>	634029, г.Томск, ул.Кузнецова, 7/4, тел. (3822) 53-39-39, 41-87-12, факс. (3822) 53-39-39, 41-72-81, <a href="mailto:inovation@mail.tomsknet.ru">inovation@mail.tomsknet.ru</a>	Руководитель – Вавилова Надежда Михайловна
7	Общество с ограниченной ответственностью <b>«Центр комплексных энергосберегающих технологий»</b>	636000, Томская обл., ЗАТО г.Северск, ул.Парусинка, д.16, тел/факс (3822) 783-561, e-mail: <a href="mailto:ckest@sibmail.com">ckest@sibmail.com</a>	Руководитель – Косяков Сергей Алексеевич Стручаев Максим Александрович
8	Общество с ограниченной ответственностью <b>«Экспертный центр «ЭнергоАудит»</b>	г.Томск, ул.Федора Лыткина, 3/1, офис 462, тел/факс (3822) 412-508, <a href="mailto:eltec@sibmail.com">eltec@sibmail.com</a>	Руководитель – Кузнецов Сергей Анатольевич

9	Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Национальный исследовательский <b>Томский политехнический университет</b> »	634050, г.Томск, пл.Ленина, 30, (3822) 56-34-70, факс (3822) 56-38-65, <a href="http://www.tpu.ru">www.tpu.ru</a> , <a href="mailto:rcr@tpu.ru">rcr@tpu.ru</a>	Ректор Чубик Петр Савельевич Проректор по НРИИ – Власов Виктор Алексеевич Конт.лицо Харлов Николай Николаевич (3822) 563-592 Гончиков Валерий Чирипович 563-476
10	Открытое акционерное общество « <b>Томская энергосбытовая компания</b> »	634034, г.Томск, ул.Котовского, 19, 48-47-00 <a href="mailto:secretar@ensb.tomsk.ru">secretar@ensb.tomsk.ru</a>	Производственно-технический отдел: 48-47-64
11	Некоммерческое партнерство « <b>Агентство развития предпринимательства – Северск</b> »	696035, Томская обл., г.Северск, ул.Ленина, 28, тел.(3823)77-44-79, 77-54-77, <a href="mailto:bda@bda-seversk.ru">bda@bda-seversk.ru</a>	Руководитель Крупин А.Г. Конт. Лицо – Орехов Александр Сергеевич
12	Общество с ограниченной ответственностью « <b>Энергонефть Томск</b> »	636785, г.Стрежевой, ул.Строителей,95 тел.(38259) 6-30-04 факс 6-36-07 <a href="mailto:ent_secr@energoneft-t.ru">ent_secr@energoneft-t.ru</a>	Конт.лицо - Титков Алексей Анатольевич (38259) 6-66-38