



СРО НП «ОБЪЕДИНЕНИЕ ЭНЕРГОСТРОИТЕЛЕЙ» СРО НП «ЭНЕРГОСТРОЙПРОЕКТ»



ЗДРАВСТВУЙТЕ, КОЛЛЕГИ!

Скоро нашим саморегулируемым организациям «Объединение энергостроителей» и «Энергостройпроект» исполняется 5 лет. В связи с этим хочется обменяться мнениями о том, что сделано, что впереди, к чему стремиться.

Нам удалось построить организации, которые уверенно и надежно защищают интересы своих участников, обеспечивая допуск на рынок строительства объектов энергетики достойных компаний, за деятельность которых сообществу не стыдно. За этот период к нам не поступало ни одного обращения по вопросу компенсации ущерба от деятельности членов Партнерств за счет компенсационного фонда.

Постоянная целенаправленная методическая и консультационная работа экспертов и специалистов исполнительной дирекции с участниками Партнерств привела к значительному повышению качества подготовки предприятий при проверках на соответствие утвержденным Требованиям и действующему законодательству.

Так в 2011 году практически каждая организация при плановой контрольной проверке получала предписание на устранение выявленных недостатков и несоответствий.

В 2012 году предписания получали уже менее двух третей проверяемых организаций, а в прошедшем 2013 году полное соответствие Требованиям и действующему законодательству при контрольных проверках показали уже 62 % членов Партнерств.

Конечно, отстаивая интересы сообщества, приходится проявлять принципиальность и в случае необходимости применять меры дисциплинарного воздействия. Только за 2013 год по причине несоответствия действующим Требованиям из нашего состава выведены 10 организаций. Это было необходимо сделать, потому что велика ответственность исполнительной дирекции перед всеми остальными участниками.

Мы работаем в Ваших интересах, и поэтому обеспечиваем квалифицированными консультациями все

ОТРАСЛЕВОЕ САМОРЕГУЛИРОВАНИЕ
КОЛЛЕКТИВНОЕ СТРАХОВАНИЕ
РАБОТА ИНФОРМАЦИОННОЙ ПЛОЩАДКИ ДЛЯ ОБМЕНА ПРЕДЛОЖЕНИЯМИ ПО ОБЪЕМАМ РАБОТ И ОБОРУДОВАНИЮ5
КРАТКИЙ ОБЗОР ТЕНДЕНЦИЙ РАЗВИТИЯ И ОСОБЕННОСТЕЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРЕДПРИЯТИЙ НА СОВРЕМЕННОМ РЫНКЕ ЭЛЕКТРОСЕТЕВОГО СТРОИТЕЛЬСТВА
КАЛЕНДАРЬ СОБЫТИЙ8



заинтересованные организации по любым вопросам взаимодействия с нашими СРО и организации энергостроительной деятельности в соответствии с требованиями действующего законодательства. Мы всегда открыты и идем навстречу пожеланиям.

Чего еще нам удалось добиться?

Мы построили эффективную систему повышения квалификации кадров. Для этого совместно со специалистами ведущих производителей оборудования и отраслевых заказчиков мы разработали специализированные программы повышения квалификации и переподготовки, совместно с Московским государственным строительным университетом (МГСУ), создали корпоративную кафедру «Строительство объектов энергетики и электросетевого хозяйства».

Как оценка нашей работы - победа программы повышения квалификации кафедры в конкурсе на право участия в президентской программе «Подготовка инженерных кадров на 2012-2014 гг.»

Мы активно взаимодействовали с органами государственной власти и управления, чтобы не допустить «тяжелых» изменений законодательства, добивались расшифровки составляющих комплексных видов работ, давали разъяснения заказчикам, защищая наших энергостроителей от произвола менеджмента, который не всегда хорошо представляет себе, что такое объекты электросетевого хозяйства и из каких видов работ состоит возведение конкретных объектов энергетики.

В рамках Комитета по строительству объектов энергетики и электросетевого хозяйства НОСТРОЙ по нашей инициативе разрабатываются стандарты «Организация строительства и реконструкции объектов электросетевого хозяйства», «Система контроля проведения работ при строительстве и реконструкции объектов электросетевого хозяйства». При этом, начиная со стадии согласования Технического задания на разработку стандартов, в процессе участвуют специалисты отраслевых заказчиков.

Для снятия спорных вопросов по трактованию требований к подрядным организациям мы ведем образовательный проект совместно с Учебно-методическим кабинетом Ростехнадзора. В рамках данного процесса, а также по обращениям МЭС напрямую в Партнерство, наши специалисты читают лекции сотрудникам МЭС и ПМЭС. Это позволяет, с одной стороны, минимизировать неадекватные требования к участникам отраслевых СРО, с другой стороны, вести разъяснительную работу по выявлению недобросовестных подрядчиков, прикрывающих свою деятельность свидетельствами коммерческих или непрофильных СРО.

Таким образом, создана специализированная саморегулируемая организация, которая обеспечивает защиту интересов своих участников и предоставляет дополнительные возможности отраслевого развития.

Очевидно, что организации, которые состоят в такой ОТРАСЛЕВОЙ СРО, должны иметь, по сравнению с остальными подрядчиками, несколько иное отношение со стороны системных отраслевых заказчиков, иметь определенные преференции, в том числе и при подведении итогов конкурсных процедур!

К сожалению, до сих пор остается острым вопрос: «Как бороться с организациями, которые получили допуск в коммерческих СРО, не соответствуют требованиям законодательства и, как следствие, идут на демпинг, даже не имея возможности выполнить условия по контракту?»

На наш взгляд ответ только один - введение отраслевого саморегулирования, то есть ограничение количества СРО, которые могут допускать к строительству объектов энергетики.

Критерии для определения таких СРО принципиально понятны и должны быть согласованы с теми СРО, которые относят себя к отраслевым, а также с Министерством энергетики РФ и системными отраслевыми заказчиками. Среди подобных критериев и состав самих СРО, и наличие эффективных контрольных органов и методик контроля, наличие профессионалов в постоянно действующем коллегиальном органе управления и многое другое.

Мы работу по развитию отраслевого саморегулирования не прекращали и считаем ее основным приоритетом.

В достижении этой цели нам могут помочь те возможности, которые дает объединение энергостроителей в Ассоциацию. Напомню, что наши СРО созданы в 2009 году на базе Ассоциации предприятий энергостроительного комплекса (АПЭСК), а в апреле 2012 года по решению общих собраний в состав АПЭСК вошли и наши СРО. Задачи СРО определены законом. Ассоциация же более свободна в своей деятельности и имеет возможность отстаивать бизнес-интересы своих участников.

В настоящее время обострились многие вопросы сохранения и развития энергостроительных предприятий, обеспечения их работой, проведения взаиморасчетов с отраслевыми заказчиками.

Поэтому Ассоциация предприятий энергостроительного комплекса выходит на новый этап развития, активно включаясь в решение вопросов сохранения строительного комплекса энергетики и развития отраслевого подхода к саморегулированию. Сегодня АПЭСК ставит в приоритет задачи защиты интересов членов Ассоциации при осуществлении их деятельности в области энергостроительства и развития эффективных межрегиональных деловых связей между участниками энергостроительного рынка:

Без прямого общения с членами нашего профессионального сообщества добиться этого невозможно. Нам нужен активный диалог. Без этого выстроить приоритеты нашей деятельности как в рамках наших саморегулируемых организаций, так и в рамках Ассоциации предприятий энергостроительного комплекса, просто невозможно. Поэтому предлагаю и прошу принять активное участие в развитии и сохранении нашей с Вами ЭНЕРГЕТИКИ, энергетики Российской Федерации.

Для облегчения контактов всегда можно до написания писем и мучительного формулирования проблемы сделать установочный звонок мне на мобильный телефон, как это было когда-то, когда мы только создавали наши СРО. На всякий случай напоминаю номер моего мобильного телефона: +7 925 507 19 81.

С уверенностью в успехе нашего общего дела,

Генеральный директор СРО НП «Объединение энергостроителей», СРО НП «Энергостройпроект», исполнительный директор АПЭСК

Евгений Кравченко

КОЛЛЕКТИВНОЕ СТРАХОВАНИЕ В СРО, ПРОМЕЖУТОЧНЫЕ ИТОГИ

С 1 июля 2013 года вступил в действие федеральный закон №337 от 28.11.2011 года, который существенно изменил положения статьи 60 Градостроительного кодекса РФ. Введены такие новые нормы как:

- регрессные требования
- солидарная ответственность
- компенсации сверх возмещения вреда при причинении вреда жизни и здоровью физических лиц.

Анализ предоставляемых в Партнерства договоров страхования гражданской ответственности показывал, что заключенные индивидуальные договора членов СРО не в полной мере соответствуют изменившемуся законодательству, не в полной мере защищают членов СРО и соответственно увеличивают степень риска как потерь компенсационного фонда СРО, так и обязанности членов СРО его пополнить. Перед партнерством встала задача - найти механизмы наиболее полной защиты своих членов и компенсационного фонда. Проработка всех острых ключевых моментов и единый подход к страхованию возможны только при заключении коллективного договора. Поэтому Партнерствами летом 2013 года по решению общего Собрания членов СРО был проведен открытый запрос предложений на право заключения коллективного договора в полном соответствии с действующим законодательством. По результатам конкурентных процедур предложение ОАО «АльфаСтрахование» было определено как полностью соответствующее требованиям законодательства, так и как наиболее полно отвечающее политике партнерств. Работа по его согласованию и подписанию продолжалась более полугода, были задействованы не только эксперты по страхованию, но и члены Контрольного и Технического комитетов СРО, а также независимые эксперты. Результатом проведенной работы стало заключение договора страхования гражданской ответственности и финансовых рисков членов СРО. Наше предложение характеризуется как очень широким страховым покрытием, так и значительным снижением страховой премии по сравнению с индивидуальным договором.

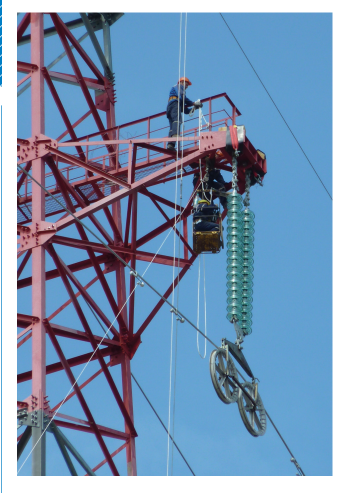


Преимущества коллективного договора:

- Страхование жизни и здоровья физических лиц, находящихся на строительной площадке по компенсациям сверх возмещения вреда в соответствие с частью 1 ст. 60 Градостроительного Кодекса РФ.
- Страхование обязанности по пополнению компенсационного фонда в случае выплаты из него. Обязанность по доплатам в компенсационный фонд определена ст. 55.16 ГрК РФ.
- Застрахованы все работы на всех объектах. При изменении видов работ не нужно обращаться в страховую компанию для заключения дополнительных соглашений.
- Застрахованы сокращенные работы по ранее выданным свидетельствам. Член партнерства так же несет за них ответственность в гарантийный срок, и это редко прописывают в индивидуальном договоре страхования, чаще всего страховые компании страхуют по действующему свидетельству.
- Страхование ответственности за выбывших из СРО членов.
- Расширенный ретроактивный период (с момента выдачи первого Свидетельства), т.к. гарантийный период в соответствии с действующим законодательством составляет 5 лет, а по договорам строительного подряда до 10 лет.
- Юридические услуги.
- Полностью проработаны «Исключения из страхового покрытия».

- Для всех членов Партнерства установлен единый страховой тариф: 0,07% по гражданской ответственности и 0,8% по страхованию финансовых рисков по пополнению компенсационного фонда СРО в случае выплаты из него.
- Значительно снижена страховая премия. Анализ показывает, что как минимум в 2-3 раза, а в отдельных случаях до 5-6 раз. При этом хотелось бы подчеркнуть, что Партнерства не взимают со своих членов никаких дополнительных денежных средств: комиссионных, процентов, премий за присоединение к коллективному договору. Полученные по выставленному счету денежные средства сразу же в полном объеме перечисляются в страховую компанию

Данный продукт является уникальным на страховом рынке. Ни одна другая страховая организация не смогла нам предложить даже что-то близко похожее на это. Наш договор приводят в пример при организации семинаров по страхованию, в частности, указывая на то, что по нему застраховано «все». Хочется отметить, что большинство членов наших СРО разобрались с теми преимуществами, которые несет участие в коллективном договоре и охотно откликнулись на присоединение. На конец марта 2014 года к нему присоединилось более 40% членов СРО НП «Объединение энергостроителей» и 35% членов СРО НП «Энергостройпроект». Выразили желание присоединиться к коллективному договору после окончания индивидуального 11 и 10% соответственно. В силу корпоративной политики 3 организации не смогли участвовать. Участники Партнерств, отказавшиеся от участия в коллективном договоре, уже привели свои договоры в полное соответствие действующему законодательству, оплатив дополнительно существенную страховую премию. С остальными организациями ведется большая разъяснительная работа, на этапе вхождения в договор 11 и 12% соответственно.



Мы рекомендуем еще раз рассмотреть возможность участия в коллективном договоре. Для присоединения необходимо оплатить счет (будет выставлен по запросу), заполнить и подписать приложенную форму Поручения застрахованного лица, направить ее в Партнерство в электронном виде, а оригинал Поручения – по почте.

По всем дополнительным вопросам, связанным с коллективным страхованием, можно обратиться к нашему эксперту Алексею Щетинину по телефону: +7 (495) 660-04-84 (доб. 131) или по электронной почте: sav@energosro.ru.

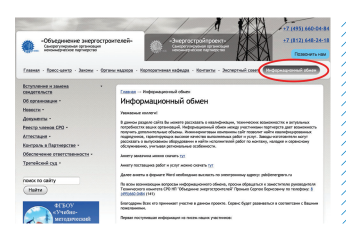
Щетинин А.В.

РАБОТА ИНФОРМАЦИОННОЙ ПЛОЩАДКИ ДЛЯ ОБМЕНА ПРЕДЛОЖЕНИЯМИ ПО ОБЪЕМАМ РАБОТ И ОБОРУДОВАНИЮ



Наши СРО НП «Объединение энергостроителей» и «Энергостройпроект» являются отраслевыми саморегулируемыми организации в области строительства электросетевых объектов и объектов тепловой генерации. Основная цель Партнёрств – поддержание и развитие энергостроительного комплекса.

В настоящее время, специалистами исполнительной дирекции Партнёрств с привлечением лучших экспертов отрасли ведется активная работа по созданию и внедрению профессиональных стандартов, оперативно и на безвозмездной основе подготавливаются требуемые документы и письма-заключения в конкурсные комиссии заказчиков, частично софинансируется обучение специалистов организаций в рамках программ повышения квалификации инженерных кадров, предоставляется выставочная площадь для своих участников на основных специализированных выставках и конференциях. Это – лишь часть проводимых Партнерствами мероприятий в рамках общей программы содействия бизнесу.



Следующим шагом развития взаимоотношений является информационный обмен в сети Интернет на сайте: www.energosro.ru. Уже сейчас в свободном доступе представлена актуальная информация о возможностях и потребностях участников Партнёрств. Мы постоянно получаем новые заявки на участие в системе и благодарим всех, кто высказывает свои замечания и предложения по работе сайта.

Для специализированных подрядных организаций сайт является дополнительным ресурсом заявить о своих возможностях и получить объемы работ у других участников Партнерств - генподрядных и инжиниринговых компаний. Для участников, выступающих в роли заказчиков, сайт служит удобным инструментом поиска надежных поставщиков и подрядчиков для выполнения работ с гарантированным качеством и в надлежащие сроки. Заводы-изготовители и поставщики оборудования могут рассчитывать на дополнительный рынок сбыта, возможность квалифицированно рассказать о выпускаемой продукции целевой аудитории, получить заказы и, в случае необходимости, найти подрядчиков на монтаж и пуско-наладочные работы по поставляемому оборудованию.

Размещение информации и оперативное редактирование материалов компаниями осуществляется на безвозмездной основе и ограничено только техническими возможностями сайта. В дальнейшем функционал ресурса будет расширяться в соответствии с потребностями участников.

С целью формирования базы данных просим заполнять формы анкет, вывешенные на сайте: http:// energosro.ru/ekspertnyj_sovet и отправлять по электронному адресу: psb@energosro.ru. По вопросам участия в данном проекте можно обращаться в Экспертный совет Партнерств по телефону: 9 (495)660-04-84 доб. 141.

Желаем нашим участникам не оставаться в стороне и использовать предлагаемые возможности для развития деятельности.

Пронько С.Б.

КРАТКИЙ ОБЗОР ТЕНДЕНЦИЙ РАЗВИТИЯ И ОСОБЕННОСТЕЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРЕДПРИЯТИЙ НА СОВРЕМЕННОМ РЫНКЕ ЭЛЕКТРОСЕТЕВОГО СТРОИТЕЛЬСТВА



Состояние рынка электросетевого строительства можно охарактеризовать в целом как нестабильное и трудно прогнозируемое на длительные периоды времени. В связи с сокращением объемов и невыплатами по уже выполненным работам у предприятий появилось множество проблем:

растет задолженность по заработной плате, как следствие - потеря квалифицированного персонала, увеличение текучести кадров, сокращение притока молодых специалистов на предприятия,

отсутствуют средства на обучение и повышение квалификации персонала,

растет задолженность перед контрагентами,

отраслевые предприятия вынужденно переходят на непрофильные рынки, зачастую, это связано с понижением требуемой для выполнения работ квалификации и так далее.

В результате участились случаи банкротств предприятий, смены руководства и собственников.

Среди возможных мер по поддержанию и сохранению потенциала электросетевого строительного комплекса можно предложить следующие:

• ограничение прихода на рынок электросетевого строительства и проектирования недобросовестных и некомпетентных подрядчиков, применяющих ценовой демпинг в качестве инструмента недобросовестной конкуренции, при этом для обоснования своей деятельности использующих свидетельства о допуске коммерческих и непрофильных саморегулируемых организаций;

- введение ограничения через отраслевую аккредитацию возможности использования допусков коммерческих и непрофильных саморегулируемых организаций для легитимизации деятельности неквалифицированных подрядчиков;
- долгосрочное, на срок не менее пяти лет, планирование проектных и строительных работ;
- оптимизация порядка оплаты работ и учет в стоимости строительства затрат подрядчика на кредитование в случае безавансовой с отложенной оплатой системы финансирования.

При этом обязательно нужно сказать о необходимости поддержки отечественных производителей оборудования, которые готовы конкурировать с зарубежными поставщиками по качеству оборудования и имеют производственные мощности и современные технологии для расширения производства в рамках импортозамещения.

Для обеспечения равноправной конкуренции российских и зарубежных компаний необходимо:

- с целью увеличения внимания к качеству энергооборудования при проведении конкурсных процедур расширить перечень показателей качества в технической и коммерческой части конкурсной документации;
- обеспечить долгосрочное планирование поставок оборудования с горизонтом планирования не менее пяти лет.
- отечественные производители оборудования должны пользоваться преимуществами при прочих равных условиях при проведении конкурсных процедур, с введением этого критерия в конкурсную документа-

Среди важных событий, по результатам которых можно судить о перспективах рынка электросетевого

СПРАВКА ПО КАФЕДРЕ «СТРОИТЕЛЬСТВО ОБЪЕКТОВ ЭНЕРГЕТИ-КИ И ЭЛЕКТРОСЕТЕВОГО ХОЗЯЙСТВА».

Корпоративная кафедра создана на базе Института дополнительного профессионального образования (ИДПО) Московского государственного университета (МГСУ). 28 февраля 2012 года Ученым советом МГСУ принято соответствующее постановление.

На данный момент на кафедре реализуются следующие программы повышения квалификации:

- Организация строительства объектов электросетевого хозяйства
- Безопасность строительства и качество устройства электрических сетей
- Применение энергоэффективных решений при строительстве магистральных и распределительных электросетевых объектов РФ
- Использование детального контроля допуска СРО в качестве средства ограничения деятельности на рынке электросетевого строительства недобросовестных подрядчиков. (семинар, видеоконференция)

В разработке находятся следующие программы повышения квалификации:

- Строительный контроль при строительстве электросетевых объектов
- Строительство и монтаж кабельных линий электропередачи

Планируемое начало обучения по данным программам –2 квартал 2014 года

Программа повышения квалификации «Энергоэффективность при строительстве объектов ЕНЭС», разработанная кафедрой, выиграла в 2012 году конкурс на право участия в Президентской программе «Повышение квалификации инженерных кадров на 2012 – 2014 годы».

Программа повышения квалификации «Применение энергоэффективных решений при строительстве магистральных и распределительных электросетевых объектов РФ» также успешно участвовала в Президентской программе в 2013 году.

В 2013 году прошла обучения первая группа по программе переподготовки (514 академических часов) по специализации «Строительство объектов электросетевого хозяйства»

Программа особенно актуальна для руководителей и специалистов энергостроительных организаций с непрофильным образованием, имеющих практический опыт работы в отрасли.

В результате обучения выпускники получили дополнительную квалификацию по специализации «Строительство объектов электросетевого хозяйства» и диплом установленного образца о дополнительном (к высшему) образовании.

Обучение по программе будет продолжено в 2014 году с формированием групп на ежеквартальной основе.

С той же периодичностью будут формироваться группы для участия в стажировках:

- Российская стажировка «Изучение номенклатуры и технологических возможностей отечественных производителей электросетевого оборудования Центрального региона с посещением производственных площадок»
- Зарубежная стажировка «Изучение возможностей зарубежных производителей электросетевого оборудования с посещением предприятий»

Стажировки могут быть организованы как в качестве дополнения к программам дополнительного образования, так и отдельно в качестве повышения квалификации в соответствии с ныне действующим законодательством.

строительства на ближайшие годы, необходимо отметить общественные слушания по проекту инвестиционной программы ОАО «ФСК ЕЭС» на 2015-2019 гг., прошедшие 25.02.2014 с участием Минэнерго, Открытого правительства и всех заинтересованных сторон. С одной стороны, размеры объемов инвестиционной программы по годам превышают 100 млрд рублей, что внушает определенный оптимизм, с другой стороны, основной особенностью данного проекта программы является сокращение удельных капитальных затрат на 30 процентов по сравнению с взятыми за базу затратами 2012 года. При этом были озвучены и основные оптимизационные мероприятия по снижению затрат, такие как: пересмотр реализуемых договоров, снижение затрат на закупку оборудования через увеличение конкуренции и укрупнение закупок, заключение новых договоров на основании укрупненных сметных расчетов с фиксацией итоговой цены, применение «типовых решений по СМР». Доля каждого из указанных мероприятий в снижении удельных затрат не оценивалась, однако, с точки зрения подрядного комплекса наиболее важна последняя позиция, так как применение типовых и упрощенных решений вместо избыточных с соблюдением необходимого уровня надежности позволяет снизить затраты на строительство без ущемления интересов подрядного комплекса.

Для разработки и реализации типовых и оптимальных технических решений при проектировании и строительстве, особенно в технологически сложных отраслях, таких как электроэнергетика, в первую очередь необходим достаточный уровень квалификации специалистов и управленческих кадров, понимающих отраслевую специфику. Наше Партнерство большое внимание уделяет организации обучения руководителей и специалистов предприятий – участников. На созданной совместно с МГСУ корпоративной кафедре «Строительство объектов энергетики и электросетевого хозяйства» можно получить все виды обучения: повышение квалификации, переподготовка, российская и зарубежная стажировки. Справка о деятельности кафедры размещена ниже.

Считаем одним из главных условий успешной деятельности в сложной текущей ситуации на рынке электросетевого строительства-сохранение квалификации руководителей и специалистов, позволяющей принимать грамотные технические и управленческие решения в любых обстоятельствах.

Щукин А.А.

КАЛЕНДАРЬ СОБЫТИЙ

С 14 по 16 апреля в Международном выставочном центре Дубая (DICEC) состоится Международная выставка WETEX.

WETEX – это уникальная бизнес-платформа для презентации технологий в области энергетики, водных ресурсов и окружающей среды. Выставка является одним из крупнейших мероприятий в своей отрасли, в 2013 году в ней приняло участие 1360 участников из 32 стран, количество посетителей – 15800 из 65 стран со всего мира. Одновременно с Выставкой будет проходить World Green Economy Summit.

Мероприятие проводится под патронажем шейха Мохаммеда бин Рашида - Вице-президента и Премьерминистра ОАЭ, правителя Дубая и шейха Хамдана бин Рашида аль Мактума - заместителя правителя Дубая, министра финансов и президента Управления Дубая по водоснабжению и электричеству.

16 мая в Москве в «Президент-Отеле» пройдёт конференция «Закупки в энергетике-2014».

Цель конференции – обсудить с руководителями компаний топливно - энергетического комплекса, поставщиками, представителями власти и методологами наиболее актуальные вопросы закупочной деятельности в отрасли:

- Политика государства в области закупок вообще, и в энергетике в частности
- Реализация инвестпрограмм заказчиков на 2014-2015 годы
- Закупки в условиях задания государства по снижению затрат
- Особые правила закупок за счет бюджетных инвестиций
- Способы реализации требований государства о поддержке субъектов малого и среднего предпринимательства
- Закупки инновационной продукции
- Грядущие штрафы за нарушения в закупочной деятельности заказчиков
- Лучшие закупочные практики конкретных предприятий
- Ограничение конкуренции: что является обоснованным, а что необоснованным ограничением

Конференция продлится с 9.00 до 17.30 часов по адресу: г. Москва, ул. Б. Якиманка, 24.

26 – 29 мая в московском «Экспоцентре» пройдёт представительная международная выставка электротехники «ЭЛЕКТРО 2014», которая имеет богатую историю и непрерывно проводится с 1972 года. Согласно Общероссийскому рейтингу выставочных мероприятий 2011-2012 годов, составленному ТПП РФ и РСВЯ, ЭЛЕКТРО стала лучшей выставкой России по тематике «Электротехника». Общая площадь экспозиции — 28 079 тыс. кв. м. На мероприятии ежегодно встречается более 18 тыс. специалистов, представляющих 460 компаний из 25 стран мира. Экспозиция



включает в себя шесть взаимодополняющих тематических салонов: «Электротехника», «Электроэнергетика», «Промышленная светотехника», «Кабель. Провода. Арматура», «Автоматизация зданий и сооружений. Энергоэффективность» и «Энергосбережение и инновации». В рамках выставки ЭЛЕКТРО также проводятся конкурсы и семинары на отраслевые темы.



17 - 20 июня 2014 года в Санкт-Петербурге в Выставочном комплексе Ленэкспо пройдёт 21-я международная выставка «Энергетика и электротехника - 2014».

В мероприятии примут участие 350 компаний из 15 стран мира, которые представят более 1000 ведущих отраслевых брендов. В прошлом году здесь присутствовали компании из России, Австрии, Белоруссии, Германии, Италии, Китая, ОАЭ, Польши, Турции, Украины, Хорватии, Чехии и Японии. Ведущие производители и поставщики энергетического оборудования и техники демонстрировали широкий спектр кабельно-проводниковой продукции, светотехнических и электротехнических изделий, энергосберегающих технологии, а также контрольно-измерительные приборы, системы промышленной и специальной автоматики, программное обеспечение.

Участие в выставке таких компаний, как АББ, Энергомаш (Екатеринбург) – Уралэлектротяжмаш, Электрощит Самара, Элтехника, Минский электротехнический завод имени В.И. Козлова, Свердловский завод трансформаторов тока, ЭФО, ЧЭАЗ, Севкабель, Камский кабель, Холдинг Кабельный Альянс, Москабельмет, НТТ-ЭЛЕКТРО, СЭТ, КОРТЕМ-Электронприбор, ВЭЛАН, Хакель Рос и многих других, несомненно, указывает на высокий уровень организации и востребованность мероприятия в энергетической отрасли. А нам, в свою очередь, приятно видеть в этом списке своих партнёров.

С 21 по 28 июня в поселке Абрау-Дюрсо Краснодарского края пройдёт Всероссийский форум молодых предпринимателей «Предпринимательские сезоны в Абрау-Дюрсо».

Среди организаторов мероприятия – ведущие государственные компании «ФСК ЕЭС», «РЖД», «Газпром», НК «Роснефть» и др. В рамках форума на своих площадках участники расскажут, где и как они смогут привлекать малый и средний бизнес. Будут работать площадки по франшизам, программа ожидается насыщенная.