



**VII Международный Конгресс  
Энергосбережение и энергоэффективность –  
динамика развития**

В рамках международных специализированных выставок  
"ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЕ и ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТЬ.  
ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ и ОБОРУДОВАНИЕ", "КОТЛЫ и ГОРЕЛКИ"

**3–6  
ОКТАБРЯ  
2017**  
Санкт-Петербург

САНКТ-ПЕТЕРБУРГ, КВЦ «ЭКСПОФОРУМ», павильон G

## ПРОГРАММА

**3 октября, вторник павильон G**

**9.30-10.30** Регистрация участников конгресса

**10.30-13.00** Красный зал

Пленарное заседание

**«Технологическое обновление ТЭК. Инноватика»**

Приветственное слово

1. Вступительное слово

Артиков Р.Х-Б., член Экспертного Совета Правительства РФ, председатель Комитета производителей отечественных материалов и конструкций Национального Объединения организаций в области энергетической эффективности и энергосбережения (НОЭ), председатель Оргкомитета конгресса

2. *«Энергоэффективность в ТЭК. Основные направления и задачи».*

Фадеев А.В., специалист Департамента ЖКХ, Минстрой России

3. *«Государственная политика в области энергоэффективности. Барьеры в реализации политики повышения энергетической эффективности»*

Хомченко Д.Ю. , эксперт Управления отраслей экономики Аналитического центра при Правительстве Российской Федерации

4. *«Техническое регулирование в сфере энергоэффективности»*

Солнцева Е.А., начальник отдела методологического обеспечения технического регулирования Департамента государственной политики в области технического регулирования, стандартизации и обеспечения единства измерений Минпромторга России

5. *«Вопросы повышения энергетической безопасности мегаполиса»*

Дзекцер Н.Н., ученый секретарь секции «Энергетика» НТС Санкт-Петербурга

6. *«Повышение эффективности в теплоснабжении. Новые решения и механизмы»*

Поливанов В.И., вице-президент НП «Российское теплоснабжение»

7. *«Перспективные направления развития распределенной энергетики на современном этапе».*

Матюхин В.Ф., директор НИИЦ МИРЭА

8. *«Эффективность государственной политики в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности. Целевые показатели и мониторинг результатов».*

Алтухов А.Г., заместитель руководителя ОНЭС СФ РФ по СЗФО, председатель комитета по энергетической политике и энергоэффективности Союза промышленников и предпринимателей Санкт-Петербурга

**14.30-18.00 Красный зал**

Совместное заседание

Секции «Кадровое обеспечение ТЭК» Научно-экспертного совета по мониторингу реализации законодательства в области энергетики, энергосбережения и повышения энергоэффективности при Рабочей группе Совета Федерации и Секции «Солнечная энергетика» Экспертного Совета при Минпромторге России

**«Создание современной инфраструктуры распределенной энергетики на территории Северо-Западного федерального округа»**

**Модераторы:** **ОЗОРИН В.С.**, Член Президиума, руководитель отделения НЭС по СЗФО, Президент Ассоциации энергетических предприятий СЗФО

**РЕДЬКО И.Я.**, председатель Секции «Кадровое обеспечение ТЭК», заместитель директора ИБХФ РАН

**МАТЮХИН В.Ф.**, директор НИИЦ МИРЭА

1. *«Задачи научно-технической политики в области распределенной энергетики»*

Кононенко В.Ю., генеральный директор Энергетического института им. Г.М. Кржижановского

2. *«Рассмотрение концепции построения и комплексное развитие распределенной солнечной энергетики на базе солнечных аэрокосмических энергетических комплексов (проект «дорожной карты») с передачей энергии по лазерным и СВЧ каналам»*

Матюхин В.Ф., директор НИИЦ МИРЭА

3. *«Рассмотрение результатов научных исследований в области повышения КПД солнечных энергопреобразующих элементов с использованием перспективных технологий и материалов».*

Андреев В.М., Заведующий лабораторией фотоэлектрических преобразователей ФТИ им. А.Ф. Иоффе,  
Шварц М.З., старший научный сотрудник ФТИ им. А.Ф. Иоффе

4. Тема уточняется

Шевченко В.Г., начальник отдела систем электроснабжения космических аппаратов ФГУП КБ «Арсенал»

5. *Солнечная энергетика как альтернатива традиционным источникам энергии*

Пирогов Ю.А., Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова  
Национальный исследовательский ядерный университет МИФИ

6. Тема уточняется

Николаев Е.В., директор ООО «Русский Ветер»

7. *Презентация Центра инноваций*

Неволин С.А., генеральный директор ООО «Ананта»

## **14.00-18.00      Зеленый зал**

Научно-технический семинар

**«Трубопроводная арматура - 2017: конструкторско-технологическое обеспечение надежности, стандартизация, импортозамещение, маркетинг»**

**Модераторы:** ГРАК Д.Г., генеральный директор, главный редактор международного журнала «Трубопроводная Арматура и Оборудование».

**ДУНАЕВСКИЙ С.Н.**, ответственный секретарь ТК 259, заместитель директора АО «НПФ «ЦКБА»,

**ГОР А.Ю.**, институт Аналитического приборостроения РАН

Лекция-пролог: О самых болезненных проблемах в арматуростроении и прогноз на 2018 год

Грак Д. Г., главный редактор журнала ТПА

1. *«Результаты введения нового ГОСТ 33259 на фланцы с точки зрения российских производителей арматуры и деталей трубопроводов»*

Спирин Д. А., коммерческий директор ООО «Завод «Промэнерго», Владимирская область, г. Покров

2. *«ГОСТ 33259 как инструмент повышения надежности фланцевых соединений трубопроводов. Преимущества прямого диалога «Проектировщик – Производитель»»*

Александров А. В., начальник отдела фланцевых соединений ООО «Завод деталей трубопроводов «РЕКОМ», Санкт-Петербург

3. *«Перспективный способ изготовления фланцев по ГОСТ 33259 методом центробежного электрошлакового переплава»*

Фатьянов Д. С., директор по продажам ООО «Завод кольцевых заготовок», г. Омск

4. *«Состояние работ и задачи по совершенствованию нормативной документации на уплотнения из ТРГ»*

АО «НПФ «ЦКБА», ИНУМиТ МГУ им. М. В. Ломоносова, ООО «Силур»  
(докладчики уточняются)

5. *«Современные зарубежные методы и стандарты испытаний уровня утечек во фланцевых и сальниковых узлах»*

Малахо А. П. ИНУМиТ МГУ им. М. В. Ломоносова, Москва

6. *«О новых стандартах на арматуру и детали трубопроводов в 2017 году. Проблемы применения стандартов в переходный период действия нескольких версий ГОСТов»*

Дунаевский С. Н., отв. секретарь ТК 259, зам. директора АО «НПФ «ЦКБА»

7. *«Стандарты по трубопроводной арматуре в Системе нормативов NormaCS»*

Благий А. В., директор ИЦ ЗАО «Нанософт разработка», Москва

8. *«Совершенствование качества - совокупность функционально связанных мероприятий, создающих и сохраняющих во времени условия течения физических процессов, формирующие показатели качества (на примере решения проблем герметизации соединений)»*

Сейнов С.В., д.т.н., профессор, академик РАПК, президент – научный руководитель НПО «ГАКС-АРМСЕРВИС», г. Пенза

9. *«Корпоративная база нормативно-технической информации: ведение и сопровождение внутренних и внешних нормативных документов для предприятий трубопроводной отрасли»*

Подкорытова Л. П., зам. генерального директора компании «Нормдокс», Санкт-Петербург

10. *«Обзор работ по созданию импортозамещающей арматуры АО «Атоммашэкспорт» (Волгодонск)»*

Нефедцев В. П., директор Управления специальной трубопроводной арматуры АО «Атоммашэкспорт»

11. *«Инновационные решения компании «ИЛЬМА» для герметизации подвижных и неподвижных разъемных соединений ответственного оборудования»*

Клепцов И. П., технический директор ООО «ИЛЬМА», Санкт-Петербург

12. *«Современные технологии смазки и покрытий для узлов трубопроводной арматуры»*

Прудников М. И., к. т. н., директор департамента исследований и новых разработок ООО «АТФ», г. Брянск

13. *«Опыт восстановления герметичности при ремонте фланцевой арматуры на предприятиях тепловой энергетики (тема уточняется)»*

Сырцов Ю. Н., зам. главного инженера по ремонту арматуры, Санкт-Петербург

14. *«О структуре импорта фланцев и трубопроводной арматуры из Китая в условиях сокращения отечественного производства соединительных деталей из отливок» (тема уточняется)*

Шубаев С. В., к. э. н., генеральный директор Русско-Китайского Центра Содействия Бизнесу,  
Олихин Н. Н., советник генерального директора, Санкт-Петербург

16.30 Прения и круглый стол:

*Выступления представителей арматурных компаний и предприятий, проектных институтов, торговых фирм и др. Общая дискуссия.*

17.00 Вручение Арматурного Оскара – специального приза журнала ТПА ветеранам арматуростроения

17.10 Фуршет, неформальное общение по проблемам арматуростроения

18.30 Окончание семинара

**Организаторы:**

Журнал ТПА, ООО «Завод деталей трубопроводов «РЕКОМ», ООО «ФАРЭКСПО»

Спонсор семинара: ООО «ИЛЬМА»

**14.30 – 16.00**

**Синий зал**

Круглый стол

**«Поддержка и продвижение отечественного производителя. Внедрение инновационных и наилучших доступных технологий»**

**Модераторы:** **Артиков Р. Х-Б.**, член Экспертного Совета Правительства РФ, председатель Комитета производителей отечественных материалов и конструкций Национального Объединения организаций в области энергетической эффективности и энергосбережения (НОЭ)

**Фенев А.В.**, руководитель Международного центра поддержки и развития предприятий промышленности

*1. Тема уточняется*

Казейкин В.С., председатель секции Энергосбережения Экспертного Совета по жилищной политике ЖКХ Комитете ЖКХ Госдумы

*2. «О поддержке и продвижении отечественного производителя энергоэффективной продукции»*

Хомченко Д.Ю., эксперт Управления отраслей экономики Аналитического центра при Правительстве Российской Федерации

*3. «Развитие импортозамещения на внутренних и внешних рынках»*

Фенев А.В., руководитель Международного центра поддержки и развития предприятий Промышленности

*4. «Энергоэффективные технологии для новых и существующих объектов»*

Крылов С.Ю., председатель Правления, компания «Объединенный центр энергоэффективных технологий», Дубна

*5. «Комплексные решения для контроля качества воды в Энергетике»*

Мутыгуллин Р.А., Ведущий менеджер по продажам

*6. «О мероприятиях по борьбе с фальсифицированной и контрафактной продукцией»*

Абрамов М.А., Представитель компании ООО «Камский кабель»

*7. «Проблемы импортозамещения при производстве светодиодных светильников»*

Осинина М.В., заместитель начальника коммерческого отдела ООО «РЗКК»,  
Евстафьев А.С., Технический директор ООО «Атон»

8. «Об успешном опыте комплексного внедрения инновационных технологий»

Неволин С.А., генеральный директор ООО «Ананта»

9. «Эволюция АСКУЭ в 2017. Технологии гибкости»

Швецов С.В., ведущий менеджер отдела продаж ООО НТЦ «Арго»

## 4 октября, среда

12.00-12.30 Регистрация

**12.30-14.00 Красный зал**

Обучающий семинар

### **«Управлять приобретением или вырабатывать? Пути и методы снижения затрат на электроснабжение предприятий»**

Цель семинара:

повышение компетенции руководителей и специалистов предприятий – потребителей электроэнергии в области оптимизации существующих условий электроснабжения предприятия и внедрения собственного энергоцентра.

1. *«Эффективная реализация прав потребителя на розничных рынках электроэнергии как способ без инвестиций снизить операционные затраты на приобретение электроэнергии, содержание и эксплуатацию электросетевого хозяйства»*

Собакин А.И., директор по управлению приобретением электроэнергии  
АО «НТЦ ЕЭС (МО)»

2. *«Так сколько же стоит собственный кВт?»*

Синельников А.М., заместитель директора по распределенной энергетике  
АО «НТЦ ЕЭС (МО)»

3. *«Энергоснабжающая Самобалансирующая Организация (ЭССО) как инструмент повышения инвестиционной привлекательности проектов распределенной генерации»*

Синельников А.М., заместитель директора по распределенной энергетике  
АО «НТЦ ЕЭС (МО)»

Подведение итогов семинара

**Организатор:** АО «Научно-технический центр Единой энергетической системы (Московское отделение)»

**10.30-14.00      Зеленый зал**

Научно-практическая конференция

**«УМНЫЙ ГАЗ: БЕЗОПАСНОСТЬ. КАЧЕСТВО. ЭФФЕКТИВНОСТЬ»**

10:30 – 10:40

ОТКРЫТИЕ конференции, приветствия

10:40 – 10:55 *«Накопившийся опыт и перспективы развития концепции SMART Gas в Чешской Республике»*

Заплатилек Ян, директор департамента газового хозяйства и жидкого топлива Министерства промышленности и торговли Чешской Республики, председатель чешской части Чешско-Российской рабочей группы по сотрудничеству в энергетике

10:55 – 11:10 *«Диагностика и восстановление запорной арматуры»*

Миронов О.Г., заместитель генерального директора – главный инженер ГРО «ПетербургГаз»,  
Семенов И.В., генеральный директор ООО «ЗС»

11:10 – 11:25 *«Эксплуатация объектов газораспределительной системы с использованием программных комплексов»*

Жилко А.В., заместитель генерального директора ГПО «Белтопгаз», Республика Беларусь

11:25 – 11:40 *«Нормирование и энергосбережение, как способ оптимизации деятельности газораспределительных организаций»*

Бирюков А.В., директор НИЦ АО «Гипрониигаз», Саратов

11:40 – 11:55 *«Многоцелевые технологии энергоресурсосбережения и повышения надежности систем теплоснабжения»*

Степанов С.М., генеральный директор «ТЭК промгрупп», Москва

11:55 – 12:10 *«Проблемы и практический опыт разработки систем автоматизации угольных котлов малой мощности с высокотемпературным кипящим слоем»*

Смирнов А.В., д. т. н., профессор, заведующий кафедрой двигателей и тепловых установок ВИИТ, СПб

Бондарев А.В., к. т. н. докторант кафедры двигателей и тепловых установок ВИИТ,  
Александров С.В., адъюнкт кафедры двигателей и тепловых установок ВИИТ, Санкт-Петербург



12:10 – 12:25 Кофейная пауза

12:25 – 12:40 *«Математическое моделирование топочных процессов как составная часть концепции «Умный газ»*

Соболев В.М., к. т. н., генеральный директор ООО «НТО «ЭКТОП»

12:40 – 12:55 *«Интеллектуальные системы управления спросом на энергоресурсы и функционирование гибридных систем энергоснабжения»*

Морозов Б.В., к.т. н., заместитель директора по развитию ОАО «Авангард», Санкт-Петербург

12:55 – 13:10 *«Влияние инноваций на условия ответственности за вред, причиненный источником повышенной опасности»*

Соснина Е.Ю., юрисконсульт Юридического управления ГРО «ПетербургГаз»

13:10 – 13:25 *«Возможности использования теплоты уходящих газов от «темных» излучающих горелок»*

Комина Г.П., к. т. н., доцент кафедры ТГСВ СПб ГАСУ  
Жданова А.В., аспирант кафедры ТГСВ СПб ГАСУ

13:25 – 13:40 *«Кадровые факторы управления систем газоснабжения и газораспределения предприятий»*

Горюнова Л.Н., к. п. н., заведующая кафедрой ФГАОУ ДПО «Петербургский Энергетический Институт Повышения Квалификации» Минэнерго России

13:40 – 13:55 *«Совершенствование конструкций воздухораспределительного устройства горелки с целевой камерой смешения»*

Комина Г.П., к. т. н. доцент кафедры ТГСВ СПб ГАСУ  
Яковлев В.А., к. т. н., доцент кафедры ТГСВ СПб ГАСУ

ОШИДАЧ Анджей, д. т. н., профессор, декан  
ВОЙДЫГА Кжиштоф, д. т. н., профессор,  
факультет строительной техники, гидротехники и экологической инженерии Варшавского политехнического университета

ЧЕКМАРЕВ С.Ю., к.т.н.  
заведующий кафедрой экономики и управления в энергетике ФГАОУ ДПО «ПЭИПК»  
*Дистанционные и электронные технологии в дополнительном профессиональном образовании как механизм развития профессиональных компетенций*

Подведение итогов  
13:55 – 14:00

**Организатор:** НП «Газовый клуб»

**10.30-13.00 Синий зал**

Круглый стол-семинар

**«О механизмах и инструментах поддержки и продвижения производителей качественной продукции для теплоснабжения»**

**Модератор: ПОЛИВАНОВ В.И.**, Вице-президент - руководитель Комитета по техническому регулированию и стандартизации НП «Российское теплоснабжение», помощник депутата - руководителя секции по законодательному регулированию коммунального теплоснабжения Экспертного совета Комитета Госдумы РФ по энергетике

Современная законодательная основа для обеспечения качественных закупок основывается на следующих принципах:

- наличие стандартов;
- отражение требований стандартов в закупочной документации и договорах;
- наличие системы подтверждения соответствия требованиям стандартов или условий договоров.

Правильно организованная система закупок при осуществлении работ по строительству реконструкции и капитальному ремонту на основе стандартов (национальных и стандартов организаций) и обеспечение функционирования системы подтверждения соответствия требованиям стандартов или условий договоров, позволяет обеспечить исполнение требований законодательства об обеспечении гарантии качества на выполненные строительные работы и примененные материалы и является инструментом поддержки и продвижения производителей качественной продукции для теплоснабжения

**Вопросы к обсуждению:**

- о государственной политике обеспечения надежности теплоснабжения.
- стандартизация как инструмент обеспечения надежности теплоснабжения.
- роль Системы оценки соответствия при осуществлении закупок.
- механизмы содействия внедрению современного энергоэффективного оборудования в сфере теплоснабжения.

Дискуссия

**14.30-18.00**

**Красный зал**

Круглый стол

**«Контроль и учет энергоресурсов. Пути повышения эффективности»**

**Модератор: МАКАРОВ В.Н.**, директор по стратегическому развитию  
Консорциума ЛОГИКА-ТЕПЛОЭНЕРГОМОНТАЖ

1. *«Высокие стандарты предоставления услуг в коммерческом учете энергоносителей»*

Макаров В.Н., директор по стратегическому развитию Консорциума ЛОГИКА-ТЕПЛОЭНЕРГОМОНТАЖ

2. Тема доклада уточняется

Гришин Г.В., президент СРО Ассоциации ОППУ «Метрология Энергосбережения»

3. *«Опыт Ленинградской области в повышении энергоэффективности»*

Кирюшин С. В., начальник административно-правового отдела ГБУ ЛО «Центр энергосбережения и повышения энергоэффективности Ленинградской области»

4. *«Основные проблемы энергетики в сфере ЖКХ»*

Алтухов А.Г., генеральный директор Ассоциации энергетических предприятий СЗФО

5. *«Проблемы современного коммерческого учета энергоресурсов» (на согласовании)*

Отставнов О.В., начальник Управления приборного учёта филиала Энергосбыт ГУП ТЭК

6. Тема доклада уточняется

Фомин Д.В., технический директор АО НПФ ЛОГИКА

7. Тема доклада уточняется

Артиков Р.Х-Б., член Рабочей группы Экспертного совета при Правительстве РФ по вопросам повышения энергоэффективности

8. *«Реализация типового проекта по повышению эффективности использования энергоресурсов и безопасности в эксплуатации ЦТП на примере теплоснабжающей организации»*

Колобков О.В., начальник УИТиС АО «Газпром газораспределение Владимир»

9. *«Пути экономии тепловой энергии»*

Коротченко П.А., начальник проектного отдела АО «Теплоэнергомонтаж»

Дискуссия. Подведение итогов.

**Организатор:** Консорциум ЛОГИКА-ТЕПЛОЭНЕРГОМОНТАЖ

**14.30-16.30**

**Зеленый зал**

Круглый стол-семинар

**«Повышение роли исполнительных органов государственной власти в обеспечении функционирования и развития ЖКХ»**

**Модераторы:**

**ВОРОНКОВ В.В.**, член НЭС при Рабочей группе по мониторингу реализации законодательства в области энергетики, энергосбережения и повышения энергетической эффективности Совета Федерации; Советник Губернатора Санкт-Петербурга; генеральный директор НП «Межрегионразвитие».

**ЕВСТИФЕЕВ Ю.Е.**, член НЭС при Рабочей группе по мониторингу реализации законодательства в области энергетики, энергосбережения и повышения энергетической эффективности Совета Федерации

**СПИКЕРЫ:**

1. Хомченко Д.Ю., эксперт Управления отраслей экономики Аналитического центра при Правительстве Российской Федерации
2. Воронков В.В., член НЭС при Рабочей группе по мониторингу реализации законодательства в области энергетики, энергосбережения и повышения энергетической эффективности Совета Федерации; Советник Губернатора Санкт-Петербурга; генеральный директор НП «Межрегионразвитие».
3. Трегубов А.И., председатель комитета по энергетике СПБТПП, член Консультативно-Экспертного совета комитета по тарифам Санкт-Петербурга
4. Берлинский П.В., директор АНО «Агентство по энергосбережению Удмуртской Республики»
5. Евстифеев Ю.Е., член НЭС при Рабочей группе по мониторингу реализации законодательства в области энергетики, энергосбережения и повышения энергетической эффективности Совета Федерации
6. Долгов О.В., вице-президент «РООРЖО СПб «ЖИЛКОМСОЮЗ»
7. Жбанов П.А., президент Института специалистов инвестиционной сферы, НИУ ВШЭ

*Дискуссия*

**14.30-17.00**

**Синий зал**

Круглый стол

**«Новые подходы к решению проблемы управления отходами.  
Наилучшие доступные технологии утилизации отходов в России:  
состояние и перспективы»**

**Модератор: ДЗЕКЦЕР Н.Н.**, ученый секретарь секции «Энергетика»  
НТС Санкт-Петербурга

1. *«Стратегические задачи экологического менеджмента в индустрии обращения с отходами»*

Донченко В.К., научный руководитель НИЦЭБ РАН:

2. *«Станция активной дегазации полигона ТБО с электростанцией, работающей на свалочном газе»*

Покровский Ю.А., генеральный директор «Продэкс-Энерджи»

3. *«Контроль и оптимизация качества работы муниципальных и промышленных очистных сооружений»*

Мутыгуллин Р.А., ведущий менеджер по продажам ООО «Хах Ланге»

4. *«Основные положения Концепции инновационной программы управления отходами и опыт разработки»*

Язев А.В., генеральный директор АО «Автопарк №1 спецтранс»,  
Протопопов А.Л., заместитель директора Демзоны высокой энергетической  
эффективности

5. *«Зеленая экономика – практические решения»*

Пильцер М.А., председатель Технико-экономического Совета Комитета  
Государственной Думы

*Дискуссия*

**5 октября, четверг**

**10.30.-14.00      Красный зал**

ОТКРЫТОЕ ВЫЕЗДНОЕ ЗАСЕДАНИЕ Научно-экспертного совета при Рабочей группе Совета Федерации по мониторингу реализации законодательства в области энергетики, энергосбережения и повышения энергетической эффективности

Тема для обсуждения:

**«Законодательное обеспечение реализации «Комплексного плана повышения энергетической эффективности Российской Федерации»»**

10.30.-12.30    Открытие Заседания:

**РОКЕЦКИЙ Л.Ю.**, - председатель Научно-экспертного совета, Президент «Национального союза энергосбережения»

**ОЗОРИН В.С.**, - Член Президиума НЭС, руководитель отделения по СЗФО, Президент Ассоциации энергетических предприятий СЗФО

Приветственное слово

1. О работе научно-экспертного совета в 2016-17 г.г. и планах работы на 2018 год.

Рокецкий Л.Ю., председатель НЭС, секретарь НЭС

2. О работе отделений НЭС в округах России

Озорин В.С., член Президиума НЭС,  
Горелов В.П., руководитель ОНЭС в СФО

3. **Торжественное подписание Положений об отделениях Совета, утверждение руководителей отделений ОНЭС в ЮФО и ОНЭС в СКФО**

Рокецкий Л.Ю., председатель Совета,

4. «Новая стратегия экономической безопасности России и развитие энергосбережения в Российской Федерации»

Озорин В.С., Член Президиума НЭС

5. «Правовая основа реализации «Комплексного плана повышения энергетической эффективности РФ»

Алтухов А.Г., заместитель руководителя ОНЭС

6. «О проблемах профессиональных стандартов в энергетике»

Новикова О.В., к.э.н. доцент СПбГПУ, ученый секретарь отделения НЭС по СЗФО

7. Тема доклада уточняется

Летягин А.В., генеральный директор ПАО «МРСК-Северо-Запад»

8. «Цифровые платформы в энергетике - новейшие механизмы повышения энергоэффективности национальной экономики»

Лисицкий Э.Н., заместитель генерального директора ТГК-1 и ГЭХ

9. Тема доклада уточняется

Замковой Д.В, генеральный директор ЗАО «Радион»

10. «Взаимодействие предприятий с общественными объединениями по оценке хода реализации региональных и корпоративных программ энергосбережения и повышения энергоэффективности»

Королев В.С.,- председатель рабочей группы по развитию промышленной кооперации и производственного инжиниринга в регионах России Совета ТПП РФ по промышленному развитию

11. Другое

Принятие новых членов НЭС, награждение грамотами Совета и Рабочей группы

---

## 12.00- 14.30      **КРАСНЫЙ ЗАЛ**

Панельная дискуссия. Круглый стол

### **Модераторы:**

**ЛЯШУК В.Ф.**, руководитель секции Научно-экспертного совета

**ФЕНЕВ А. В.**, руководитель Международного центра поддержки и развития предприятий промышленности

**ПОПСУЙ С.П.**, генеральный директор НП «Инвестиционный центр»

1. «Участие отечественного производителя в крупных строительных проектах в условиях реализации программы импортозамещения»

Ромахин О.С., член Экспертного совета МЦПП, директор ООО «РЗКК».

2. «Мнение практика-энергетика о Комплексном Плане по энергоэффективности. (Достоинство и недостатки)»

Космачев А.Ф., Санкт-Петербургский Политехнический университет

3. «Рынок светотехнической продукции: вопросы выбора и гарантия качества»

Ивлев Ю.В. – Коммерческий директор ООО «Атон»

4. « Проблемы энергетической эффективности и правовая реформа садоводческих и огороднических товариществ и иных собственников земельных участков в РФ»

Мормылев М.А., руководитель комиссии по технологическому присоединению ОНЭС по СЗФО

5. «Реалии и будущее рынка Кабельно-проводниковой продукции»  
ООО «Камский кабель»

Сахарова Н.В., генеральный директор «Ассоциация «Электрокабель»»

**Организатор:** Научно-экспертный совет при Рабочей группе Совета Федерации по мониторингу реализации законодательства в области энергетики, энергосбережения и повышения энергетической эффективности

## **10.30-14.30                      Зеленый зал**

День промышленной светотехники

Круглый стол

### **10.30-12.30 «Актуальные вопросы контроля качества и сертификации осветительного оборудования для объектов Газпрома и промышленных предприятий»**

Модератор: **ДОЛИН Е.В.**, генеральный директор ассоциации АПСС

К участию приглашаются: эксперты дочерних структур ОАО «Газпром», специалисты и главные энергетики предприятий промышленности, ТЭК, ВПК, специалисты компаний - изготовителей осветительных приборов и комплектующих

12:30 - 14:00      Семинар

### **«Современное освещение и светодизайн торгового зала как способ привлечения покупателей»**

К участию приглашаются: администрация магазинов и ритейл-центров, предприятий общественного питания, светодизайнеры и инсталляторы торгового освещения

**Модератор: МОРОЗОВ К.А.**, руководитель проекта «Промышленная Светотехника 2017»

14:00 - 15:00 трансфер в город

15:00 - 17:00 Экскурсия в торговые центры: «Секреты освещения торговых залов: взгляд светодизайнера»

17:00 - 20:00 Экскурсия «Освещение общественных пространств: метрополитен, парки, храмовые комплексы Северной столицы».

Программа в метро.  
Наземная программа.

Экскурсию проводят: Сергей Сизый, руководитель Школы светодизайна LiDS, специалисты ГУП «Ленсвет», руководитель отдела светодизайна IntiLED Ульяна Виноградова.