

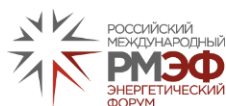
САНКТ-ПЕТЕРБУРГ

26–28 апреля 2022 г.

КВЦ «ЭКСПОФОРУМ»

**26 АПРЕЛЯ (ВТОРНИК)**

ВРЕМЯ	МЕРОПРИЯТИЕ
09:00–18:00	<b>РЕГИСТРАЦИЯ УЧАСТНИКОВ РОССИЙСКОГО МЕЖДУНАРОДНОГО ЭНЕРГЕТИЧЕСКОГО ФОРУМА И ДЕЛОВОЙ ПРОГРАММЫ ВЫСТАВКИ «ЖКХ РОССИИ»</b>
11:00–13:00 Конференц-зал Н3.1	<p><b>ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ</b> <b>«ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИКА РОССИИ: НОВЫЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ВЫЗОВЫ И ТОЧКИ РОСТА»</b></p> <p>ОРГАНИЗАТОР:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>ООО «ЭФ-Интернэшнл»</li> </ul> <p>ВОПРОСЫ К ОБСУЖДЕНИЮ:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Вопросы законодательного обеспечения реализации стратегии декарбонизации и углеродного регулирования в российском ТЭК.</li> <li>2. Перспективы развития ВИЭ.</li> <li>3. Повышение инвестиционной привлекательности энергетики как отрасли: новые инвестиционные программы.</li> <li>4. Меры государственной поддержки для российских энергетических компаний в текущих условиях.</li> <li>5. Практика внедрения новых цифровых сервисов для потребителей.</li> <li>6. Готовность отрасли к импортозамещению в условиях новой реальности.</li> <li>7. Влияние текущей ситуации в мире на тарифы для потребителей.</li> <li>8. Основные риски для энергетических компаний в среднесрочной перспективе.</li> </ol> <p>К УЧАСТИЮ ПРИГЛАШЕНЫ:</p> <p>МОДЕРАТОР: <b>Алексей Жихарев</b>, директор Ассоциации развития возобновляемой энергетики, партнер по электроэнергетике компании VYGON Consulting</p> <p>СПИКЕРЫ:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Евгений Грабчак</b>, заместитель министра энергетики Российской Федерации</li> <li>• <b>Игорь Кузьмин</b>, генеральный директор ПАО «Россети Ленэнерго»</li> <li>• <b>Петр Конюшенко</b>, генеральный директор АО «АтомЭнергоСбыт»</li> <li>• <b>Марина Файрушина</b>, заместитель Генерального директора по вопросам отраслевого регулирования и тарифообразования ПАО «Интер РАО»</li> <li>• <b>Валерий Назаров</b>, генеральный директор АО «Электронмаш»</li> </ul>
11:00–18:00 Павильон Н	<p><b>ЦЕНТР ДЕЛОВЫХ КОНТАКТОВ</b> <b>В2В-ПЕРЕГОВОРЫ ЗАКАЗЧИКОВ И ПОСТАВЩИКОВ СФЕРЫ ЖКХ</b></p> <p>ОРГАНИЗАТОР:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ООО «ЭФ-Интернэшнл»</li> </ul> <p>ОПИСАНИЕ: Индивидуальные переговоры поставщиков и подрядчиков жилищно-коммунальной сферы с крупными заказчиками отрасли ЖКХ: управляющими компаниями, ЖКС, строительно-подрядными организациями, муниципальными органами власти.</p> <p>ЦЕЛЬ МЕРОПРИЯТИЯ: Помочь поставщикам в кратчайшие сроки выйти на крупные и средние рынки сбыта, а также способствовать удовлетворению потребностей заказчиков, предоставив возможность договориться с новыми эффективными производителями и подрядчиками без посредников, в частности с импортозамещающими компаниями.</p>



<p><b>12:00–12:30</b> Зона презентаций выставки «ЖКХ России»</p>  <p><b>ЖКХ РОССИИ</b> XVIII международная специализированная выставка</p>	<p><b>ЭКСКЛЮЗИВНО НА ПЛОЩАДКЕ ВЫСТАВКИ «ЖКХ РОССИИ» ПРЕМЬЕРНЫЙ ПОКАЗ АНИМАЦИОННОГО ФИЛЬМА «БО И МОНСТР ТРЭШ»</b></p> <p>ОРГАНИЗАТОР: • ООО «ЭФ-Интернэшнл»</p> <p>РЕЖИССЕР: <b>Татьяна Скорлупкина</b>, аниматор, сценарист, композитор, художник, автор идеи фильма</p> <p>О ФИЛЬМЕ: На площадке выставки «ЖКХ России» пройдет эксклюзивный премьерный показ анимационного фильма «Бо и монстр Трэш», посвященного проблеме мусора. Фильм выбран в программу старинного кинофестиваля в Братиславе 47<sup>th</sup> IFF Ekotopfilm – Envirofilm.</p> <p>Мусора на планете становится все больше, он обретает плоть и душу, он наступает на хрупкий живой мир! Пес Бо, отважный химик, изобретает волшебное средство, способное победить грозного мусоромонстра. Рискую жизнью, Бо спасает зверей и птиц, и они отвечают ему тем же.</p>
<p><b>12:30–14:00</b> Зона презентаций выставки «ЖКХ России»</p>  <p><b>ЖКХ РОССИИ</b> XVIII международная специализированная выставка</p>	<p><b>МАСТЕР-КЛАСС «ГРАМОТНОЕ УПРАВЛЕНИЕ ОТХОДАМИ ДОСТУПНО КАЖДОМУ – ОТ ГРАЖДАНИНА ДО ГОСУДАРСТВА»</b></p> <p>ОРГАНИЗАТОР: • Ассоциация в сфере экологии и защиты окружающей среды «Раздельный Сбор»</p> <p>ОПИСАНИЕ: Ассоциация «Раздельный Сбор» расскажет о том, почему раздельный сбор – это важная и актуальная тема для всех: органов власти, муниципалитетов, образовательных учреждений, бизнеса и обычных людей. Какие действия может совершить каждый на своем уровне, чтобы оказать влияние на решение «мусорной» проблемы? Поговорим об этих и других вопросах и представим знаменитый «Музей вторсырья».</p> <p>СПИКЕРЫ: • <b>Анна Смирнова</b>, руководитель отдела содействия внедрению придомового РНО Ассоциации «Раздельный Сбор» • <b>Ольга Лавочкина</b>, координатор отдела просвещения Ассоциации «Раздельный Сбор» • <b>Полина Кособокова</b>, куратор муниципальных программ Ассоциации «Раздельный Сбор» • <b>Дарья Горковская</b>, специалист службы поддержки Ассоциации «Раздельный Сбор» • <b>Анастасия Ефимова</b>, помощник руководителей Ассоциации «Раздельный Сбор»</p>
<p><b>14:30</b> Зона презентаций Выставки «ЖКХ РОССИИ»</p>  <p>РОССИЙСКИЙ МЕЖДУНАРОДНЫЙ <b>РМЭФ</b> ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ ФОРУМ</p>	<p><b>ПОДПИСАНИЕ СОГЛАШЕНИЯ О СОТРУДНИЧЕСТВЕ И ВЗАИМОДЕЙСТВИИ МЕЖДУ АВТОНОМНОЙ НЕКОММЕРЧЕСКОЙ ОРГАНИЗАЦИЕЙ «ЦЕНТР РАЗВИТИЯ КУЛЬТУРНЫХ ИНИЦИАТИВ» И АКЦИОНЕРНЫМ ОБЩЕСТВОМ «КРЫМЭНЕРГО»</b></p>
<p><b>14:00–15:45</b> Конференц-зал H25-H27</p>  <p>РОССИЙСКИЙ МЕЖДУНАРОДНЫЙ <b>РМЭФ</b> ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ ФОРУМ</p>	<p><b>КРУГЛЫЙ СТОЛ «КАДРОВЫЙ ВОПРОС В ЭНЕРГЕТИКЕ И СИСТЕМА НАСТАВНИЧЕСТВА НА ПРОИЗВОДСТВЕ»</b></p> <p>ОРГАНИЗАТОР: • Компания Craft Mind</p> <p>ОБСУЖДЕНИЕ: • Наставничество как значимый инструмент снижения стресса и повышения уровня эффективности.</p>

- Методы повышения адаптации сотрудников в ситуации кризиса.
- Способы формирования условий, повышающие устойчивость сотрудников к давлению внешней среды.
- Вопрос рекрутирования, адаптации, обучения и удержания промышленных кадров как одни из ключевых проблем отечественного рынка труда. Региональный центр компетенций в сфере производительности труда Санкт-Петербурга в рамках Национального проекта «Производительность труда» разрабатывает и внедряет практики развития кадрового потенциала на предприятиях региона. Обучение и сертификация внутренних тренеров по бережливому производству, обучение команд изменений, выявление лидеров, формирование матрицы компетенций, стандартизация процессов для ускорения адаптации и эффективной интеграции новых сотрудников – все это базовые задачи РЦК, которые реализуются на предприятиях-участниках Национального проекта.
- Три базовые стратегии поведения в стрессе.
- Паралич управленческой воли или консервативная взвешенная позиция.
- Анализ управленческих находок и провалов.

МОДЕРАТОР:

**Сергей Савицкий**, генеральный директор Craft Mind

СПИКЕРЫ:

- **Любовь Беляева**, генеральный директор «Фактор роста»  
Тема доклада: «Актуальные элементы системы наставничества в период перемен»
- **Наталья Левкина**, директор по аналитике и коммуникациям Регионального центра компетенций в сфере производительности труда Санкт-Петербурга  
Тема доклада: «Leap-подход к решению кадровых вопросов»
- **Наталья Боровикова**, директор про Green Vox Консалтинговой группы ВITОВЕ  
Тема доклада: «Стратегия бизнеса, как отражение стратегии лидера»
- **Станислав Логунов**, председатель Совета директоров АО «МегаМейд» (Санкт-Петербург), эксперт по бережливому строительству, преподаватель, ментор, автор деловых книг  
Тема доклада: «Руководитель как наставник в условиях неопределенности»
- **Маргарита Загришева**, главный специалист отдела обучения персонала АО «Невский завод»  
Тема доклада: «Наставничество как элемент кадрового обеспечения в условиях дефицита специалистов на рынке труда»

**14:00–16:00**

### **ЭКСКУРСИЯ НА ЮГО-ЗАПАДНУЮ ТЭЦ**

ОПИСАНИЕ:

АО «Юго-Западная ТЭЦ» приглашает участников РМЭФ-2022 принять участие в выездной экскурсии на Юго-Западную ТЭЦ, которая является одной из самых современно оснащенных станций в Санкт-Петербурге.

Ввод этого источника генерации позволил не только полностью компенсировать дефицит тепловой и электрической энергии Приморской Юго-Западной части города, но и повысить надежность всей энергосистемы Северо-Западного региона в целом. Участники экскурсии узнают о работе центрального щита управления, обеспечении противопожарной безопасности на станции, принципах работы установленного оборудования и т.д.

В рамках мероприятия будет показан фильм, посвященный строительству станции и 10-летию пуска первого энергоблока.

Длительность экскурсии – 40 минут (обязательно наличие паспорта)

Для регистрации на экскурсию необходимо отправить заявку на адрес электронной почты [ya.krapivnaya@exproforum.ru](mailto:ya.krapivnaya@exproforum.ru)

ВНИМАНИЕ:

Заявки на участие в экскурсии принимаются до 14.00 (МСК) 25 апреля 2022 года.

\*Количество мест ограничено.

**14:00–18:00**  
Конференц-зал Н4

**КРУГЛЫЙ СТОЛ**  
**«МУСОРНАЯ РЕФОРМА: СВЯЗЬ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ РЕШЕНИЙ И ТАРИФОВ»**

**ОРГАНИЗАТОРЫ:**

- Ассоциация содействия экономике замкнутого цикла «Ресурс»
- ООО «ЭФ-Интернэшнл»

**ОПИСАНИЕ:**

В 2019 году в подавляющем большинстве регионов России стартовала Мусорная реформа. С того времени отрасль сбора, обработки и утилизации отходов и обработки вторичного сырья выросла на 56,5% и в 2021 году стала самой быстрорастущей отраслью по объему промпроизводства. При этом не обошлось и без проблем, с которыми столкнулись как региональные операторы, так и обычные граждане. Смена оператора в Петербурге наглядно показала несовершенство существующей системы. Диалог на площадке деловой программы выставки «ЖКХ России» поможет обсудить сложившуюся ситуацию и пути решения текущих проблем.

**ОБСУЖДЕНИЕ:**

- Государственная политика в области обращения с отходами.
- Риски инвестирования в отрасль обращения с отходами: почему сложно привлекать инвестиции?
- Меры поддержки проектов отрасли обращения с отходами.
- Раздельный сбор: вопрос взаимодействия с региональным оператором.
- Участие Правительства Санкт-Петербурга в создании устойчивой системы обращения с отходами.
- Опыт региональных операторов: проблемы и пути решения.

**МОДЕРАТОР:**

**Валерия Гулимова**, И.О. Исполнительного директора Ассоциации содействия экономике замкнутого цикла «Ресурс»

**СПИКЕРЫ:**

- **Ольга Глазунова**, начальник отдела регулирования тарифов в сфере тепло-, водо-, газоснабжения и ТКО Управления тарифного регулирования Комитета по тарифам Санкт-Петербурга
- **Евгения Галкина**, эксперт Ассоциации в сфере экологии и защиты окружающей среды «Раздельный Сбор», адвокат Санкт-Петербургской городской коллегии адвокатов  
Тема доклада: «Отходы потребления: проблемы правового регулирования и пути их решения»
- **Владислав Воронков**, Президент НП Межрегионразвитие, председатель комитета НЭС по ЖКХ
- **Наталья Беляева**, генеральный директор юридической компании «Дельфи», член Экспертного совета Комитета по экологии Госдумы РФ, член НТС Росприроднадзора РФ  
Тема доклада: «Риски инвестирования в отрасль обращения с отходами»

**14:00–18:00**  
Конференц-зал Н9

**КОНФЕРЕНЦИЯ**  
**«ЦИФРОВИЗАЦИЯ В ЭНЕРГЕТИКЕ. ВЫЗОВЫ НОВОЙ РЕАЛЬНОСТИ»**

**ОРГАНИЗАТОРЫ:**

- Международный центр поддержки и развития предприятий промышленности
- Ассоциация «НП ТСО»
- Ассоциация «ИНСИСТ ЭНЕРГО»
- ООО «ЭФ-Интернэшнл»

**ЦЕЛЬ МЕРОПРИЯТИЯ:**

Работа электроэнергетики в условиях новой реальности. Анализ существующей потребности в локализации производства продукции и программного обеспечения. Обсуждение стандартов цифровых платформ для энергосистем. Обмен опытом, презентации лучших практик.

Рост киберугроз для инфраструктуры: как обеспечить баланс между безопасностью данных и экономической эффективностью внедрения интеллектуального учета?



**МОДЕРАТОРЫ:**

**Денис Коваль**, генеральный конструктор ООО «НПО МИР», член Наблюдательного совета «ИНСИСТ ЭНЕРГО»

**Наталья Готова**, Директор департамента по связям с органами власти в Ассоциация НП ТСО  
**Антон Фенев**, исполнительный директор МЦПП

**СЕКЦИЯ I «ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЙ УЧЕТ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ: ОТКАТА НАЗАД НЕ БУДЕТ?»**

- **Денис Коваль**, генеральный конструктор ООО «НПО МИР», член Наблюдательного совета «ИНСИСТ ЭНЕРГО»  
Тема доклада: «Интеллектуальный чет. Текущее состояние производства приборов учета: проблемы и перспективы»
- **Александр Коротенко**, Руководитель Департамента развития электро- и теплоэнергетики ФГБУ «РЭА» Минэнерго России (онлайн)  
Тема доклада: «О ходе реализации программ интеллектуального учета»
- **Евгений Новиков**, Департамент экономической безопасности в ТЭК Минэнерго России (на согласовании)
- **Сергей Быков**, начальник отдела методологии информационной безопасности и сертификации систем защиты информации департамента информационной безопасности «Россети Цифра»
- **Сергей Рябко**, Заместитель генерального директора АО «АТЛАС-КАРТ»  
Тема доклада: «Интеллектуальный учет – проблемы и решения по криптографической защите УСПД и программного комплекса. Возможны ли единые стандарты СКЗИ?»
- **Марина Сорокина**, Руководитель направления отдела развития продуктов компании ИнфоТекС  
Тема доклада: «Комплексная защита интеллектуальных систем сетевого комплекса»
- **Владимир Сенькин**, заместитель генерального директора ООО «ТСС»  
Тема доклада: «О использовании СКЗИ «Dcrypt ИСУЭ» в компонентах интеллектуальных систем учета электрической энергии»

**СЕКЦИЯ II «ГЛОБАЛЬНЫЕ ВЫЗОВЫ»**

- **Антон Зубков**, заместитель генерального директора по стратегии АО «Русатом Инфраструктурные решения», исполнительный директор Ассоциации «Цифровая энергетика»
- **Евгений Шапиро**, директор «Фонд развития промышленности СПб»  
Тема доклада: «Программы льготного финансирования ФРП СПб»
- **Сергей Светушкин**, директор проекта Transparent Deal  
Тема доклада: «Автоматизация проверок безопасности в сфере электроэнергетики»
- **Айдар Гашигуллин**, торговый представитель Торгового представительства России в Турции
- **Денис Чамара**, руководитель программы Импортозамещение, Центр отраслевых цифровых технологий АО «Гринатом»  
Тема доклада: «Поддержка формирования и внедрения отечественных ТИМ-решений в промышленном строительстве. Опыт Госкорпорации «Росатом»

**СЕКЦИЯ III «ЦИФРОВАЯ ТРАНСФОРМАЦИЯ»**

- **Элина Сидоренко**, доктор юридических наук, профессора МГИМО МИД России, Директор Центра цифровой экономики и финансовых инноваций, генеральный директор АНО «Платформа для работы с обращениями предпринимателей»  
Тема доклада: «Современные модели токенизации ТЭК в контексте правового регулирования»
- **Игорь Кумец**, заместитель генерального директора по НИОКР ООО «НТЦ «ЭнергопромАвтоматизация» (ГК «ЭнергопромАвтоматизация»)  
Тема доклада: «Управление жизненным циклом активов предприятия на базе IT-решений NPT Platform»
- **Алексей Култышев**, заместитель генерального директора, технический директор ООО «Газпром энергохолдинг индустриальные активы»  
Тема доклада: «Цифровизация жизненного цикла изделия: от проектирования до утилизации энергетического оборудования»
- **Александр Столбов**, главный конструктор по электрооборудованию и АСУ АО «РЭПХ»
- **Павел Галкин**, генеральный директор ООО «Технологии энергоучета»  
Тема доклада: «Окупаемость систем интеллектуального учета электроэнергии»
- **Сергей Козерод**, директор по развитию бизнеса на корпоративном и государственном рынке АО «Компания ТрансТелеКом»  
Тема доклада: «Отечественные решения на защите энергетической отрасли»

**14:00–18:00**  
Конференц-зал Н1/1

**КРУГЛЫЙ СТОЛ**  
**«РОЛЬ ТАРИФНОЙ ПОЛИТИКИ В ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИКЕ В УСТОЙЧИВОМ РАЗВИТИИ ЭКОНОМИКИ ГОСУДАРСТВА»**

ОРГАНИЗАТОР:

- ООО «ЭФ-Интернэшнл»

ОПИСАНИЕ:

Тарифные решения, принятые на федеральном и региональном уровнях, нацелены на формирование устойчивой среды для развития экономики страны. Реализация успешной государственной политики в области тарифного регулирования и управления в сфере энергетики и ЖКХ зависит от слаженной работы всех заинтересованных структур и предприятий. Акцент ежегодного мониторинга тарифных решений делается именно на исполнении заданных параметров роста тарифов.

Такой вектор позволяет защитить интересы потребителей, но оставляет нерешенными вопросы результативности тарифной политики в сферах производства и потребления.

**14:00–16:00 СЕССИЯ I**

«Тарифное регулирование в сфере ТЭК и ЖКХ: новые векторы трансформации отраслей»

**16:00–16:15 ПЕРЕРЫВ**

**16:15–18:00 СЕССИЯ II**

«Долгосрочные параметры тарифного регулирования в отраслях ТЭК и ЖКХ: формирование устойчивой среды для развития экономики»

МОДЕРАТОР:

**Максим Морозов**, шеф-редактор радиостанции «Business FM Санкт-Петербург», общественный представитель уполномоченного по защите прав предпринимателей в Санкт-Петербурге

СПИКЕРЫ:

- **Наталья Невмержицкая**, председатель Правления Ассоциации гарантирующих поставщиков и энергосбытовых компаний
- **Василий Киселев**, директор Ассоциации (НП) «Сообщество потребителей энергии»  
Тема доклада: «Эффективность тарифного регулирования: взгляд потребителей»
- **Марина Файрушина**, Председатель Совета Ассоциации Региональных расчетных центров, член Общественного совета при ФАС России
- **Екатерина Анонен**, заместитель председателя Комитета по тарифам Санкт-Петербурга  
Тема доклада: «Новаии законодательства. Стратегии и цели тарифного регулирования»
- **Артем Михайлов**, Первый заместитель Генерального директора по стратегическому развитию, инвестициям, экономике и финансам АО «АтомЭнергоСбыт»
- **Николай Посыпанко**, руководитель направления регулирования энергорынков компании VYGON Consulting  
Тема доклада: «Какие энерготарифы нужны российской экономике?»
- **Константин Фоминых**, начальник Департамента по информационным технологиям ГУП «ТЭК СПб»  
Тема доклада: «Практическое применение цифровых технологий ГУП «ТЭК СПб»
- **Денис Аникин**, заместитель директора филиала «Энергосбыт» ГУП «ТЭК СПб»  
Тема доклада: «Мероприятия по снижению дебиторской задолженности по прямым договорам с гражданами. Проблемы реализации мероприятий»



**14:00–18:00**  
Конференц-зал Н10

**КРУГЛЫЙ СТОЛ**  
**«ВОДОРОД. РОССИЙСКИЙ ПОТЕНЦИАЛ И МЕЖДУНАРОДНЫЙ ОПЫТ»**

ОРГАНИЗАТОР:

- Ассоциация инновационных предприятий в энергетике «ЭнергоИнновация»

МОДЕРАТОР:

**Михаил Смирнов**, доктор политических наук, президент Ассоциации инновационных предприятий в энергетике «ЭнергоИнновация»



**СПИКЕРЫ:**

- **Дмитрий Докторов**, директор Проектного института АО «Российский научный центр «Прикладная химия (ГИПХ)»
- **Валерий Барабанов**, доктор химических наук, профессор, начальник отдела АО «Российский научный центр «Прикладная химия (ГИПХ)»
- **Виктор Маталин**, кандидат химических наук, начальник лаборатории АО «Российский научный центр «Прикладная химия (ГИПХ)»  
Тема доклада: «Роль фторной химии в развитии водородной энергетики»
- **Юрий Мельников**, руководитель направления «Водород и энергоэффективность» Центра энергетики Московской школы управления СКОЛКОВО (онлайн)  
Темы докладов: «Роль низкоуглеродного водорода из природного газа»;
- **Герман Тепловодский**, Глава Московского представительства компании MWM Австрия ГмБХ  
Тема доклада: «Высокоэффективные энергоустройства на основе водорода»
- **Михаил Смирнов**, доктор политических наук, президент Ассоциации инновационных предприятий в энергетике «ЭнергоИнновация»  
Темы докладов: «Использование водородного топлива в газотурбинных агрегатах»; «Водородная энергетика – путь к декарбонизации»
- **Наталья Андрианова**, заместитель Председателя Комитета по энергетической стратегии и развитию топливно-энергетического комплекса Санкт-Петербургской торгово-промышленной палаты  
Тема доклада: «Получение водорода методом плазмохимического синтеза»
- **Игорь Турусов**, заместитель генерального директора ООО «ИНГК»
- **Виктор Иконников**, заместитель председателя Правительства Архангельской области – министр экономического развития, промышленности и науки Архангельской области
- **Алексей Коротенков**, заместитель министра – начальник Управления науки и инноваций Министерства экономического развития, промышленности и науки Архангельской области
- **Геннадий Гусельников**, председатель Исполнительного комитета МА «Сибирское соглашение» (онлайн)
- **Марина Миронова**, помощник первого заместителя председателя Комитета Государственной Думы по энергетике, ответственный секретарь секций «Энергетика» и «Развитие программ импортозамещения» Экспертного совета фракции Политической партии «Справедливая Россия»
- **Михаил Колесников**, Председатель Комитета по энергетике Общероссийской общественной организации малого и среднего предпринимательства «ОПОРА РОССИИ»

**14:00–18:00**  
Конференц-зал Н22

**КРУГЛЫЙ СТОЛ**

**«СОВРЕМЕННОЕ ОТЕЧЕСТВЕННОЕ ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ АВТОМАТИЗИРОВАННЫХ И ПАКЕТНЫХ РАСЧЕТОВ УСТАВОК И ПРОВЕРКИ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ УСТРОЙСТВ РЗА: ПУТИ РАЗВИТИЯ И РАСШИРЕНИЕ ФУНКЦИОНАЛЬНЫХ ВОЗМОЖНОСТЕЙ»**

**ОРГАНИЗАТОР:**

- АО «НТЦ ЕЭС»


**ОБСУЖДЕНИЕ:**

- Функциональные требования к современному ПО для выбора уставок устройств РЗА.
- Способы повышения уровня автоматизации расчетов и выбора уставок устройств РЗА в рамках развития современного отечественного ПО.
- Комплексный анализ корректности уставок и действия устройств РЗА на основании замеров электрических величин в сети.
- Подходы к организации обмена данными между программными комплексами, функционирующими на базе CIM и предназначенными для решения различных задач в сфере электроэнергетики.

**МОДЕРАТОРЫ:**

**Андрей Герасимов**, кандидат технических наук, доцент, заместитель генерального директора – руководитель дирекции системных исследований АО «НТЦ ЕЭС»

**Андрей Лисицын**, заместитель генерального директора – руководитель дирекции противоаварийной автоматики, систем управления и релейной защиты АО «НТЦ ЕЭС»

	<p><b>СПИКЕРЫ:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Евгения Надобная</b>, Инженер отдела проектирования энергообъектов, разработчик ПВК «АРУ РЗА» Тема доклада: «Функциональные требования к современному ПО для представления моделей энергосистем и выбора уставок устройств РЗА»</li> <li>• <b>Представитель коллектива разработчиков ПВК «АРУ РЗА», АО «НТЦ ЕЭС»</b> (на согласовании) Тема доклада: «Способы повышения уровня автоматизации расчетов и выбора уставок устройств РЗА в рамках развития современного отечественного ПО. Комплексный анализ на основании замеров электрических величин»</li> <li>• <b>Представитель коллектива разработчиков ПВК «АРУ РЗА», АО «НТЦ ЕЭС»</b> (на согласовании) Тема доклада: «Подходы к организации обмена данными между программными комплексами, функционирующими на базе СІМ и предназначенными для решения разных задач в сфере электроэнергетики»</li> <li>• <b>Павел Кабанов</b>, Руководитель департамента инновационных разработок ГК «ЭнергопромАвтоматизация» Тема доклада: «Технические решения по автоматизации выбора уставок и анализу работы РЗА на базе ПТК «Эксплуатация»</li> </ul>
<p><b>14:00–17:00</b> Конференц-зал Н23-Н24</p> 	<p><b>КРУГЛЫЙ СТОЛ</b> <b>«РОССИЙСКАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ ДЛЯ ЭНЕРГЕТИКИ: ИГРА ПО НОВЫМ ПРАВИЛАМ»</b></p> <p><b>ОРГАНИЗАТОРЫ:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ИЗДАТЕЛЬСКИЙ ДОМ «ЭНЕРГЕТИКА И ПРОМЫШЛЕННОСТЬ РОССИИ»</li> <li>• ООО «ЭФ-Интернэшнл»</li> </ul> <p><b>ПАРТНЕР МЕРОПРИЯТИЯ:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ГК «Астра»</li> </ul> <p><b>ОПИСАНИЕ:</b> В условиях глобальной нестабильности и санкционного давления российская энергетика столкнулась с необычными вызовами и рисками, которые приведут к кардинальной перестройке отрасли. На недавнем заседании Комитета Госдумы по энергетике Павел Завальный, председатель Комитета, акцентировал внимание на обеспечении устойчивого развития ТЭК в кризисных условиях: «Мы вместе отвечаем перед нашими гражданами за все решения государства – особенно сейчас, когда страна находится под жесточайшим санкционным давлением. Во все кризисные времена именно ТЭК поддерживал страну и людей. Поэтому сегодня очень важно оперативно и слаженно работать над нормативным обеспечением мер поддержки, которые позволят энергетике стабильно функционировать и выполнять возложенные на нее задачи в части обеспечения внутренней энергобезопасности и развития экономики страны». Замена устаревающего оборудования, отсутствие доступа к зарубежным технологиям, перенастройка логистических и технологических цепочек ставят препоны не только для дальнейшего развития, но и для бесперебойной работы энергосистемы как базовой отрасли экономики страны, и в первую очередь это касается отечественного машиностроения.</p> <p><b>ОБСУЖДЕНИЕ:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Роль государства и инициативы промышленности: нормативная база, стимулирующие меры поддержки.</li> <li>– Модернизация генерирующих мощностей: текущая картина и «болевые точки».</li> <li>– Импортозамещение: насколько российские предприятия готовы к реализации масштабной программы, первоочередные задачи, сроки.</li> <li>– Технологии: отечественное производство, презентации предприятий, потенциал развития.</li> <li>– Промышленная и информационная безопасность: как обеспечить надежную защиту?</li> <li>– Инжиниринг и строительство энергообъектов: пути решения проблем.</li> <li>– Стратегические решения: новые возможности.</li> <li>– Эти и другие темы мы обсудим в рамках мероприятия.</li> </ul> <p><b>МОДЕРАТОР:</b> <b>Валерий Пресняков</b>, главный редактор газеты «Энергетика и промышленность России»</p>



**СПИКЕРЫ:**

- **Александр Аргасцев**, директор проектов Центра компетенций и технологического развития ТЭК, ФГБУ «Российское энергетическое агентство» (РЭА) Министерства энергетики Российской Федерации  
**Вступительное слово**
- **Сергей Иванов**, директор Дирекции производственных систем, руководитель Инновационного центра ПАО «ТГК-1»  
Тема доклада: «Новые вызовы цифровизации в энергетической отрасли»
- **Александр Иванов**, и. о. заместителя главного инженера ПАО «Россети Ленэнерго» по технологическому развитию и инновациям  
Тема доклада: «Технологическое развитие и адаптация к новым условиям» (НИОКРы, взаимодействие с ВУЗами и применение новых решений при строительстве и реконструкции объектов)»
- **Тарас Шibaев**, главный конструктор Уральского турбинного завода  
Тема доклада: «Импортопереживание - как не захлопнуть окно возможностей для новых паротурбинных технологий»
- **Александр Гутин**, директор по маркетингу ГК «Астра»  
Тема доклада: «Российская ИТ-инфраструктура на базе экосистемы ГК «Астра»
- **Александр Артамонов**, руководитель инженерно-проектного центра ООО «Дорогобужкотломаш»
- **Дмитрий Войтенко**, начальник участка производства блочно-модульных котельных и горелок ООО «Дорогобужкотломаш»  
Тема доклада: «Реализация программ импортозамещения на базе «Дорогобужкотломаш»
- **Дмитрий Васильев**, генеральный директор АО «Лазерные системы»  
Тема доклада: «Специфика комплексного внедрения отечественного высокотехнологичного 3D-оборудования в реальный производственный процесс на основе практического опыта компании»
- **Евгений Сажин**, управляющий директор ТД «Взлет»  
Тема доклада: «Приборы системы учёта в генерирующих и теплосетевых компаниях. Пути повышения энергоэффективности»
- **Павел Старов**, руководитель проектов, департамент маркетинга и продаж ГК «Системы и Технологии»  
Тема доклада: «Группа Компаний «Системы и Технологии» – энергоэффективные решения от российского производителя»
- **Вячеслав Русских**, председатель совета директоров Группы компаний по ремонту электрических машин  
Тема доклада: «Антикризисные решения в модернизации и ремонте зарубежных и отечественных электрических машин»
- **Светлана Ларионова**, руководитель направления разработки базовых средств ООО «ПромАвтоматика-Софт»  
Тема доклада: «Разработка систем АСУТП с использованием отечественных программных и технических компонентов. Графическая среда разработки программного обеспечения контроллера Полигон»

**ПРИГЛАШЕНЫ К УЧАСТИЮ:**

Представители профильных министерств и ведомств, руководители предприятий и производители оборудования, разработчики программного обеспечения, проектировщики, сотрудники профильных НИИ и вузов.

**16:00–18:00**  
Конференц-зал  
H25-H27

**КРУГЛЫЙ СТОЛ  
«СТРАТЕГИЯ И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ ЦИФРОВОЙ БЕЗОПАСНОСТИ  
В ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ОТРАСЛИ»**

**ОРГАНИЗАТОР:**

- Компания Craft Mind

**ОБСУЖДЕНИЕ:**

- Рост угроз и кибер атак на РФ;
- Импортозамещение ушедших вендоров с рынка;
- Кадровый голод индустрии;
- Логистические проблемы в Цифровизации;
- Защита КИИ в текущих условиях;
- Экономика цифровой безопасности: Как не потратить слишком мало;
- Перестраиваем самолет на лету: экстренное импортозамещение инфраструктуры;

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Источники неприятных сюрпризов: Обзор наиболее актуальных угроз.</li> </ul> <p>МОДЕРАТОР: <b>Сергей Савицкий</b>, генеральный директор компании Craft Mind</p> <p>СПИКЕРЫ:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Михаил Зимин</b>, генеральный директор группы компаний TS SOLUTION, Системный интегратор в сфере ИБ и ИТ Тема доклада: «Кибер угрозы и реалии глазами практиков»</li> <li>• <b>Павел Коростелев</b>, руководитель отдела продвижения продуктов, Код Безопасности Тема доклада: «Информационная безопасность «до» и «после»»</li> <li>• <b>Михаил Милинис</b>, генеральный директор Консалтинговой группы ВІТОВЕ Тема доклада: «Цифровые привычки в бизнесе как управление эффективностью бизнеса»</li> </ul>
<p><b>14:00–18:00</b> Конференц-зал Н1/2</p> 	<p>РАСШИРЕННОЕ ЗАСЕДАНИЕ НАУЧНО-ЭКСПЕРТНОГО СОВЕТА ПО МОНИТОРИНГУ РЕАЛИЗАЦИИ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВА В СФЕРЕ ЭНЕРГЕТИКИ, ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ ПРИ КОМИТЕТЕ СОВЕТА ФЕДЕРАЦИИ ПО ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ПОЛИТИКЕ <b>«ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ РОССИИ В НОВЫХ ГЕОПОЛИТИЧЕСКИХ УСЛОВИЯХ»</b></p> <p>ОРГАНИЗАТОР:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Научно-экспертный совет (НЭС)</li> </ul> <p>ПРИВЕТСТВЕННЫЕ СЛОВА:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Владислав Озорин</b>, заместитель председателя НЭС</li> <li>• <b>Игорь Ананских</b>, первый заместитель председателя Комитета по энергетике Государственной Думы ФС РФ</li> <li>• <b>Игорь Прохоров</b>, руководитель Санкт-Петербургского УФАС</li> <li>• <b>Тимофей Крюков</b>, руководитель Ленинградского УФАС</li> <li>• <b>Владимир Катенев</b>, президент Торгово-промышленной палаты Санкт-Петербурга, депутат Государственной Думы VII созыва</li> <li>• <b>Павел Самылов</b>, и.о. первый заместитель Генерального директора-главный инженер ПАО «Россети Ленэнерго»</li> </ul> <p>СПИКЕРЫ:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Владислав Озорин</b>, заместитель председателя Научно-экспертного совета по мониторингу реализации законодательства в области энергетики, энергосбережения и повышения энергетической эффективности Комитета Совета Федерации по экономической политике Тема доклада: «Энергетическая безопасность России в условиях текущей геополитической ситуации. Антикризисные меры Правительства РФ»</li> <li>• <b>Сергей Сердюков</b>, кандидат технических наук, помощник председателя НЭС Тема доклада: «Зеленая повестка в России и в мире в условиях пересмотра стратегических приоритетов развития экономик»</li> <li>• <b>Павел Пенкин</b>, заместитель председателя НЭС по вопросам платежной дисциплины и долгового рынка в сфере энергетики Тема доклада: «Долги в энергетике: «Собрать, нельзя простить». Основные тренды и новая реальность»</li> <li>• <b>Андрей Алтухов</b>, генеральный директор Ассоциации энергетических предприятий СЗФО Тема доклада: «Экономические и организационные предпосылки эффективного и безопасного функционирования ТЭК РФ в современном мире»</li> <li>• <b>Александр Каменецкий</b>, Технический директор ООО «Завод Москабель» Тема доклада: «Завод Москабель – «Новые продукты завода «Москабель» в условиях антисанкционной политики»</li> <li>• <b>Александр Сечин</b>, технический директор ООО «Седатэк», член НЭС Тема доклада: «Вопросы техногенной безопасности в энергетике и пути их решения»</li> <li>• <b>Ефим Палей</b>, кандидат технических наук, член НЭС, генеральный директор ООО «Теплоэнергетика», эксперт в области теплоэнергетики Тема доклада: «Нормотворчество в области энергосбережения на современном этапе. Есть ли какая-то логика?»</li> </ul>

- **Михаил Финогенов**, директор АНО ДПО «Санкт-Петербургская Академия Безопасности»  
Тема доклада: «Об опыте повышения квалификации специалистов предприятий ТЭК в сфере безопасности»
- Представитель ПАО «ТЭК-1» (на согласовании)  
Тема доклада: «Анализ условий реализации угроз энергетической безопасности России и оценка перспективных возможностей ТЭК страны по удовлетворению спроса на первичные ТЭР»
- Докладчики уточняются  
Тема доклада: «Законодательство глазами производителя»
- **Валентин Жигadlo**, доктор технических наук, профессор, член Президиума Научного совета по информатизации Санкт-Петербурга, советник генерального директора ЗАО «Институт телекоммуникаций», член НЭС  
Тема доклада: «Информационная безопасность и импортозамещение в сфере IT-технологий и энергетики»
- **Сергей Федоров**, ответственный представитель НЭС в Краснодарском крае.  
Тема доклада: «Безопасный город как инструмент технологической и энергетической безопасности»



**ПРИГЛАШЕНЫ К УЧАСТИЮ:**

Депутаты Государственной Думы, сенаторы Совета Федерации Федерального Собрания РФ, руководители Федеральной антимонопольной службы, Торгово-промышленной палаты России, ПАО «Россети», ПАО «Газпром», ООО «Газпром энергохолдинг», ООО «Газпром межрегионгаз Санкт-Петербург», представители профсоюзных и общественных организаций, союзов и ассоциаций, ресурсоснабжающих, энергосбытовых компаний, руководители и члены НЭС, ведущие эксперты энергетической отрасли

**27 АПРЕЛЯ (СРЕДА)**

<b>ВРЕМЯ</b>	<b>МЕРОПРИЯТИЕ</b>
<b>09:00–18:00</b>	<b>РЕГИСТРАЦИЯ УЧАСТНИКОВ РОССИЙСКОГО МЕЖДУНАРОДНОГО ЭНЕРГЕТИЧЕСКОГО ФОРУМА И ДЕЛОВОЙ ПРОГРАММЫ ВЫСТАВКИ «ЖКХ РОССИИ»</b>
<b>11:00–13:00</b> Конференц-зал Н4	<p><b>ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ</b> <b>«АКТУАЛЬНЫЕ ЗАДАЧИ В СФЕРЕ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИИ СЕГОДНЯ: ПРОБЛЕМЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ»</b></p> <p>ОРГАНИЗАТОР:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ООО «ЭФ-Интернэшнл»</li> </ul> <p>МОДЕРАТОР: <b>Алла Бредец</b>, руководитель РЦОК СПб НП «ЖКХ Контроль»</p> <p>СПИКЕРЫ:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Анатолий Повелий</b>, вице-губернатор Санкт-Петербурга</li> <li>• <b>Павел Качкаев</b>, депутат ГД РФ, Заместитель председателя комитета Госдумы по строительству и ЖКХ</li> <li>• <b>Ольга Сердюк</b>, заместитель генерального директора ГК Фонда содействия реформированию жилищно-коммунального хозяйства</li> <li>• <b>Олеся Лещенко</b>, руководитель Департамента развития жилищно-коммунального хозяйства Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства РФ (онлайн) Тема доклада: «Развитие отрасли в новых условиях»</li> <li>• <b>Олег Зотов</b>, председатель Жилищного комитета</li> <li>• <b>Лариса Канунникова</b>, заместитель председателя комитета по благоустройству Санкт-Петербурга</li> <li>• <b>Марина Файрушина</b>, председатель Совета Ассоциации региональных расчетных центров, член Общественного совета при ФАС России</li> </ul>



	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Михаил Кинзерский</b>, Начальник отделения по выявлению, пресечению и раскрытию преступлений в сфере ЖКХ ГУ МВД России по г. Санкт-Петербургу и Ленинградской области</li> <li>• <b>Павел Никитин</b>, председателю комиссии по учету энергетических ресурсов Научно-экспертного совета при рабочей группе СФ ФС РФ по мониторингу реализации законодательства в области энергетики и энергосбережения и энергоэффективности, генеральный директор АО НПФ ЛОГИК</li> </ul>
<p><b>10:00–13:00</b> Конференц-зал Н8</p> 	<p><b>КРУГЛЫЙ СТОЛ</b> <b>«УГЛЕРОДНОЕ РЕГУЛИРОВАНИЕ В РОССИЙСКОМ ТЭК. НИЗКОУГЛЕРОДНЫЕ СПОСОБЫ ГЕНЕРАЦИИ»</b></p> <p>ОРГАНИЗАТОР:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Национальная ассоциация СПГ</li> </ul> <p>МОДЕРАТОР: <b>Павел Сарафанников</b>, президент – председатель Правления Национальной ассоциации СПГ</p> <p>СПИКЕРЫ:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Александр Климентьев</b>, эксперт Национальной ассоциации СПГ Тема доклада: «О роли сжиженного природного газа в энергообеспечении потребителей Российской Федерации»</li> <li>• <b>Владимир Воронов</b>, доцент факультета энергетики и экотехнологий Национального исследовательского университета ИТМО Тема доклада: «Декарбонизация цикла СПГ»</li> <li>• <b>Марк Богослов</b>, руководитель проектов ООО «Регаз» Тема доклада: «Оборудование для СПГ-инфраструктуры»</li> <li>• <b>Сергей Бургазлиев</b>, независимый консультант по индустрии «Автомобили и транспорт» Тема доклада: «Развитие транспорта на КПГ/СПГ и заправочной инфраструктуры»</li> <li>• <b>Иван Петров</b>, декан факультета экономики и финансов ТЭК Финансового университета при Правительстве РФ Тема доклада: «Об особенностях реализации проектов по использованию СПГ в качестве газомоторного топлива, альтернативного источника энергии»</li> <li>• <b>Дмитрий Жедяевский</b>, доцент кафедры оборудования нефтегазопереработки РГУ нефти и газа (НИУ) им. И. М. Губкина Тема доклада: «Актуальные вызовы индустрии СПГ»</li> <li>• <b>Анна Гончарова</b>, генеральный директор ООО «ЛенСтройГаз» Тема доклада: «Проекты производства СПГ на примере КСПГ «Тобольск»: опыт реализации, сложности и решения»</li> </ul>
<p><b>10:00–13:30</b> Конференц-зал Н22</p> 	<p><b>СЕМИНАР</b> <b>«СОВРЕМЕННЫЕ ПОДХОДЫ К ПРОЕКТИРОВАНИЮ КАБЕЛЬНЫХ И ВОЗДУШНЫХ ЛИНИЙ ВЫСОКОГО НАПРЯЖЕНИЯ»</b></p> <p>ОРГАНИЗАТОРЫ:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Журнал «Новости ЭлектроТехники»</li> <li>• ООО «ЭФ-Интернэшнл»</li> </ul> <p>ОБСУЖДЕНИЕ:</p> <p>В рамках семинара планируется рассмотреть ключевые моменты, которые следует учитывать в процессе проектирования кабельных и воздушных линий:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Актуализированные методы и технологии проектирования, производства, строительства и эксплуатации воздушных и кабельных линий электропередачи.</li> <li>– Новые технические решения и конструкции.</li> <li>– Современные программные продукты для расчета элементов кабельных и воздушных линий.</li> <li>– Опыт применения новых технических решений.</li> <li>– Развитие нормативно-технической документации.</li> </ul>

**МОДЕРАТОР:**

**Марина Ермошина**, кандидат физико-математических наук, MBA Digital Transformation & Data Science, индивидуальный член СИГРЭ, руководитель направления альтернативного проектирования АО «НПО «Стример»

**СПИКЕРЫ:**

- **Илья Маслов**, руководитель инвестиционных проектов ООО «Камский кабель»  
Тема доклада: «Современный подход к разработке технических решений для кабельных и воздушных линий электропередачи»
- **Дмитрий Пасынков**, директор департамента по управлению проектами ООО «Завод ТАТКАБЕЛЬ»  
Тема доклада: «Инновационные технические решения при проектировании высоковольтных кабельных линий»
- **Георгий Писаревский**, коммерческий директор ООО «К-Электротехник»  
Тема доклада: «Проблемы проектирования, строительства и эксплуатации кабельных линий 110 кВ и выше»
- **Дмитрий Тихонов**, ведущий инженер ООО «ПКБ «РЭМ»  
Тема доклада: «Новейшие методы испытания и диагностики кабельных линий до 330 кВ»
- **Вильдан Халитов**, руководитель отдела технического развития ООО «Энерготэк»  
Тема доклада: «Проблемы повреждения кабельных линий, проложенных методом горизонтально направленного бурения (ГНБ)»
- **Мария Александрова**, ведущий инженер направления альтернативного проектирования АО «НПО «Стример»  
Тема доклада: «Технические решения для соединения кабельно-воздушных линий напряжением 35–220 кВ. Опыт применения переходных пунктов»
- **Денис Смазнов**, руководитель ГК Amast Power Lines  
Тема доклада: «Адаптация решетчатых опор под переход кабельно-воздушных линий с учетом современных требований»
- **Сергей Чмелев**, генеральный директор ООО «ЦКСИ»  
Тема доклада: «Испытания опор ВЛ: виды и необходимость»
- **Дмитрий Белько**, научный сотрудник АО «НПО «Стример»  
Тема доклада: «Анализ воздействия тока молнии на линейные аппараты защиты воздушных линий 110 кВ варисторного и мультикамерного типов»

**10:00–14:00**

Зона презентаций  
выставки  
«ЖКХ России»

**ВСЕРОССИЙСКАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ  
«УСТОЙЧИВОСТЬ ОТРАСЛИ ЖКХ В ПЕРИОД САНКЦИЙ»**

**ОРГАНИЗАТОРЫ:**

- ООО «ЖКХ МИКС»
- ООО «ЭФ-Интернэшнл»

**ОПИСАНИЕ:**

В настоящее время устойчивость государства определяется уровнем развития его экономики, поэтому ограничение экономических связей делает санкции сильным инструментом развития. С другой стороны, государство, на которое накладываются санкции, имеет возможность встать на путь развития с опорой на внутренние ресурсы.

Сфера ЖКХ всегда была одной из приоритетных отраслей экономики России, затрагивающей не только комфорт, но и безопасность граждан, поэтому острыми темами для обсуждения на площадке КВЦ «Экспофорум» в рамках выставки «ЖКХ России» станут:

- вопросы безопасности объектов и компаний в свете текущих событий;
- капитальный ремонт МКД в период санкций;
- технологии и материалы в сфере строительства и капитального ремонта МКД, объектов социально-культурного назначения;
- антикризисное управление в организациях.

Конференция ориентирована на специалистов проектных и подрядных организаций, служб-заказчиков, эксплуатирующих организаций и научно-исследовательских институтов; производителей и поставщиков строительных материалов, оборудования, инструментов; представителей профессиональных ассоциаций и объединений, а также всех заинтересованных лиц, занятых в сфере ЖКХ и смежных отраслях.



**МОДЕРАТОРЫ:**

**Владислав Воронков**, генеральный директор НП ПЖК «МежРегионРазвитие», Эксперт НТС при Рабочей группе по мониторингу реализации законодательства в области энергетики, энергосбережения и повышения энергетической эффективности Совета Федерации Федерального Собрания РФ

**Юрий Кукушкин**, начальник отдела формирования адресных программ по капитальному ремонту, НО «Фонд-региональный оператор капитального ремонта общего имущества многоквартирных домов» Санкт-Петербург

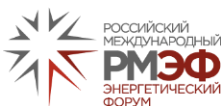
**Валентина Давидович**, Оргкомитет, руководитель проектов ООО «ЖКХ МИКС»

**СПИКЕРЫ:**

- **Надежда Кулакова**, кандидат экономических наук, директор НКЦ государственно-частного партнерства и управления инвестициями Института строительства и ЖКХ ГАСИС НИУ ВШЭ  
Тема доклада: «Актуальные вопросы законодательного регулирования отрасли ЖКХ и антикризисные меры поддержки»
- **Марк Власов**, доктор экономических наук, профессор СПбГАСУ, кафедра экономической безопасности  
Тема доклада: «Защита экономических интересов компаний от внутренних и внешних угроз»
- **Владислав Воронков**, генеральный директор НП ПЖК «МежРегионРазвитие»  
Тема доклада: «Изменения системы управления МКД в период санкций»
- **Юрий Кукушкин**, начальник отдела формирования адресных программ по капитальному ремонту, НО «Фонд-региональный оператор капитального ремонта общего имущества многоквартирных домов» Санкт-Петербург  
Тема доклада: «Капитальный ремонт МКД в период санкций 2022. Методика перерасчета цены договоров на капитальный ремонт в МКД»
- **Вадим Блюсов**, коммерческий директор ООО «СМП МАРКО»  
Тема доклада: «Капитальный ремонт и реконструкция зданий и сооружений с использованием технологии межэтажных перекрытий СМП МАРКО»
- **Александр Абрамов**, эксперт Комиссии по лифтам Общественного совета при Минстрое РФ, член ТК-209 Росстандарта, член рабочей группы, по безопасности лифтов Ростехнадзора, член Совета ОНЭС по СЗФО, член Экспертного совета журнала «Качество в строительстве»  
Тема доклада: «Проблемы эксплуатации лифтов в современных условиях, пути их решения»
- **Дмитрий Суравикин**, генеральный директор ООО «Центр специальных коммуникаций»  
Тема доклада: «Комплексные smart-решения для автоматизации сферы ЖКХ»
- **Вера Филатова**, главный метролог консорциума ЛОГИКА  
Тема доклада: «Проверка современных приборов учета тепловой энергии»
- **Сергей Безладнов**, генеральный директор ЗАО «НТО «Галакс»  
Тема доклада: «Система управления элеваторным узлом с регулированием потребления тепловой энергии»
- **Павел Костюкович**, Генеральный директор ООО «ГИДРОДИН»  
Тема доклада: «Антисанкционные решения для энергетического сектора Российской Федерации»

Необходима дополнительная регистрация на мероприятие по почте : [gkhmix@yandex.ru](mailto:gkhmix@yandex.ru)

**10:00–18:00**  
Конференц-зал  
H25-H27



**КОНФЕРЕНЦИЯ**

**«ДИАГНОСТИРОВАНИЕ И ЭКСПЛУАТАЦИЯ ОБОРУДОВАНИЯ ЭЛЕКТРОСЕТЕВОГО КОМПЛЕКСА»**

**ОРГАНИЗАТОРЫ:**

- Общественный совет специалистов по диагностике силового электрооборудования при ООО «ИТЦ УралЭнергоИнжиниринг»
- Журнал «Новости ЭлектроТехники»
- ООО «ЭФ-Интернэшнл»

**ОПИСАНИЕ:**

Будут рассмотрены вопросы глубокого диагностирования состояния основного оборудования (силовых трансформаторов, изоляторов, электрических машин, кабельных линий) с применением новых методов и приборов, а также проблемы подготовки профильных специалистов.

**МОДЕРАТОРЫ:**

**Алексей Утепов**, председатель Общественного совета специалистов по диагностике силового электрооборудования при ООО «ИТЦ УралЭнергоИнжиниринг», технический директор ООО «ИТЦ УралЭнергоИнжиниринг»

**Алексей Таджикибаев**, заслуженный энергетик РФ, заведующий кафедрой «Диагностика и управление техническим состоянием энергетического оборудования» ФГАОУ ДПО «ПЭИПК»

**Леонид Дарьян**, доктор технических наук, директор по научно-техническому сопровождению АО «Техническая инспекция ЕЭС»

**СПИКЕРЫ:**

- **Алексей Утепов**, председатель Общественного совета специалистов по диагностике силового электрооборудования при ООО «ИТЦ УралЭнергоИнжиниринг»  
Тема доклада: «Роль Общественного совета специалистов по диагностике силового электрооборудования в современной энергетике»
- **Леонид Дарьян**, доктор технических наук, директор по научно-техническому сопровождению АО «Техническая инспекция ЕЭС»  
Тема доклада: «Разработки АО «Техническая инспекция ЕЭС» в области диагностирования высоковольтного электрооборудования»
- **Герман Ростик**, почетный профессор ФГАОУ ДПО «ПЭИПК»  
Тема доклада: «Проблемы актуализации нормативно-технической документации технического обслуживания и ремонта турбогенераторов»
- **Игорь Попов**, генеральный директор ООО «Научно-производственная фирма «ЭЛИСА»  
Тема доклада: «Диагностирование щеточно-контактных аппаратов электрических машин»
- **Владимир Городов**, кандидат технических наук, главный научный сотрудник ООО «ЭТС-1»  
Тема доклада: «Оценка технического состояния изоляции лобовых частей статорных обмоток крупных электрических машин с использованием установки КВИС-40 для высоковольтного неразрушающего контроля (дополнительные профилактические испытания)»
- **Артем Толянов**, технический директор ООО «ИТЦ «Авикон»  
Тема доклада: «Онлайн-система тепловизионного мониторинга контактных соединений и электрооборудования распределительных устройств»
- **Дмитрий Грядунов**, главный специалист Дивизиона по обследованию и мониторингу ООО «Аэромакс»  
Тема доклада: «Цифровые двойники объектов электросетевого комплекса, полученные с использованием беспилотных авиационных систем и ГИС-технологий: применение в управлении активами сетевых компаний»
- **Александр Славинский**, доктор технических наук, представитель РНК СИГРЭ в ИК D1, генеральный директор ООО «Завод «Изолятор» (ГК «Изолятор»)  
Тема доклада: «Обеспечение надежности высоковольтных вводов и кабельной арматуры через повышение квалификации персонала»
- **Алексей Таджикибаев**, заслуженный энергетик РФ, заведующий кафедрой «Диагностика и управление техническим состоянием энергетического оборудования» ФГАОУ ДПО «ПЭИПК»  
Тема доклада: «Современные технологии диагностики и обеспечение компетенций специалистов в области управления техническим состоянием электрооборудования»
- **Валерий Поляков**, почетный профессор ФГАОУ ДПО «ПЭИПК»  
Тема доклада: «Диагностика и эксплуатация измерительных трансформаторов 330–750 кВ»
- **Иван Тукачев**, генеральный директор ООО НПО «Логотех»  
Темы докладов: «Контроль остаточных усилий прессовки обмоток силовых трансформаторов»; «Контроль состояния механической прочности керамических изоляторов»
- **Виталий Лопатин**, начальник сектора диагностики АО «Россети Тюмень»  
Тема доклада: «Опыт определения влагосодержания твердой изоляции различными методами контроля в АО «Россети Тюмень»

- **Сергей Редькин**, заместитель генерального директора по стратегическому инновационному развитию АО «НПО «Стример»  
Тема доклада: «Поиск современных цифровых решений повышения надежности изоляции маслонаполненных трансформаторов»
- **Дмитрий Просвирнин**, начальник службы диагностики и защиты от перенапряжений управления технического перевооружения и реконструкции, обслуживания и ремонта филиала «Россети Урал» – «Челябэнерго»  
Тема доклада: «Сравнительные испытания как способ выбора эффективных устройств диагностики и определения требований к методикам оценки технического состояния электрооборудования»
- **Виктор Гавриленко**, руководитель проектов ООО ВП «НТБЭ»  
Тема доклада: «Опыт определения ОЗЗ методом измерения и сопоставления высокочастотных переходных процессов, а также новые разработки предприятия»

10:00–16:00  
Конференц-зал Н1/2

**ПРЕЗЕНТАЦИОННЫЙ ДЕНЬ  
С УЧАСТИЕМ ДЕПАРТАМЕНТА ЭНЕРГЕТИКИ БРД ПАО «ГАЗПРОМ НЕФТЬ»  
«ИННОВАЦИОННОЕ ОБОРУДОВАНИЕ И ТЕХНОЛОГИИ ДЛЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ ОБЪЕКТОВ  
НЕФТЕГАЗОВОЙ ОТРАСЛИ»**

ОРГАНИЗАТОРЫ:

- Журнал «Новости ЭлектроТехники»
- ООО «ЭФ-Интернэшнл»

ОПИСАНИЕ:

**Презентационный день ПАО «Газпром нефть»** – это мероприятие, которое проводится для определения оптимальных технических и технологических решений, внедрение которых на объектах ПАО «Газпром нефть» даст наибольшую отдачу.

**Тематика мероприятия** согласована специалистами ПАО «Газпром нефть» с учетом оборудования, которое в наибольшей степени необходимо в данный момент для внедрения на объектах компании.

**Специалисты-эксперты ПАО «Газпром нефть»**, участвующие в Презентационном дне: руководители и главные специалисты Департамента энергетики БРД ПАО «Газпром нефть», главные энергетики и руководители направления по электробезопасности дочерних обществ, главные инженеры производств энергосервисных предприятий.

ПРОГРАММА:

1. Вступительный доклад: «Цифровая энергетика: электроэнергия как продукт. Проекты и решения ПАО «Газпром нефть»  
**Павел Березный**, начальник Департамента энергетики ПАО «Газпром нефть»  
**Дмитрий Лазарев**, руководитель направления по развитию энергетического бизнеса ПАО «Газпром нефть»
2. Пленарное заседание (выступления с докладами): представители компаний выступят с докладами-презентациями и ответят на вопросы специалистов-экспертов ПАО «Газпром нефть»
3. Демонстрация оборудования: по окончании пленарного заседания специалисты-эксперты ПАО «Газпром нефть» смогут посетить стенды компаний и подробно ознакомиться с оборудованием и технологиями, представленными в докладах

ТЕМАТИКА:

**I. Источники электроснабжения (в т. ч. гибридные). Системы накопления электроэнергии**

- Автономные источники питания (на основе ВИЭ и т. п.) без обслуживания (1 год и более) на мощность 5–40 кВт.
- Автономные источники электроэнергии для обеспечения работы отдаленных (автономных) объектов обустройства с использованием традиционных и нетрадиционных видов топлива на основе различных технологий преобразования энергии в электрическую (кроме ВИЭ).



- Системы накопления электроэнергии (замещение вращающегося резерва АВЭС, поддержание режима сети, выравнивание графика потребляемой мощности).

## II. Электрооборудование сетей и скважин

- Мобильные блочно-модульные подстанции на напряжение 6(10), 35, 110 кВ.
- Компактные цифровые блочно-модульные подстанции, распределительные устройства, КТП 6–110 кВ с комплексными системами управления, диагностики и мониторинга.
- Централизованные системы РЗА (АСУЭ, РЗА, РАС, SCADA и т. д.) для мобильных и стационарных ПС 6–110 кВ.
- Коммутационные аппараты 0,4–6–110 кВ с управлением по МЭК 61850 (без дополнительных ПАС/ПДС).
- Малообслуживаемое и необслуживаемое первичное силовое электрооборудование (КРУ/КРУЭ, силовые трансформаторы, выключатели, разъединители и пр.).
- Высоковольтные станции управления погружным ЭЦН.

## III. Диагностика и мониторинг электрооборудования

- Интеллектуальная система мониторинга и диагностики асинхронных/синхронных электродвигателей (датчики, устройство сбора, обработки и передачи данных, ПО).
- Интеллектуальная система мониторинга и диагностики ВЛ 6–110 кВ (ОМП, устройство сбора, обработки и передачи данных, ПО).
- Акустические методы диагностики динамических и статических машин.
- Новые виды диагностики электрооборудования, обзор готовности к применению (обоснованность методов, приборы, ПО, нормативы).
- Комплексные системы диагностики электродвигателей, подстанций, сетевого оборудования для построения интеллектуальных сетей (обработка, занесение результатов в единую базу данных, прогнозирование возникновения и развития аварийных ситуаций).

## IV. Электробезопасность персонала

- Инновационные электрозащитные средства для работы в электроустановках, включая стационарные указатели напряжения и устройства сигнализации о появлении напряжения на рабочем месте.
- Средства индивидуальной и коллективной защиты работников от поражения электрическим током и электрической дугой.
- Оборудование и программные комплексы для работы с электротехническим персоналом, обслуживающим электрооборудование и электроустановки: мобильные стенды, тренажеры, VR-системы и др.
- Средства для контроля в режиме реального времени работы оперативного персонала в электроустановках.

## V. Технологический радар

- Представление новых перспективных технологий, направленных на повышение надежности, КПД, инвестиционной привлекательности электроэнергетической инфраструктуры нефтедобывающей отрасли.

**10:00–17:00**

Конференц-зал Н1/1

КРУГЛЫЙ СТОЛ

**«СТРАТЕГИЯ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИКИ,  
НИЗКОУГЛЕРОДНЫЕ СПОСОБЫ ГЕНЕРАЦИИ, ЭКОЛОГИЯ, ТАРИФНОЕ РЕГУЛИРОВАНИЕ»**

ОРГАНИЗАТОР:

- Некоммерческое партнерство «Научно-технический совет Единой энергетической системы»
- ООО «ЭФ-Интернэшнл»

ОПИСАНИЕ:



Устойчивое развитие ТЭК требует расширения горизонта разработки энергетической стратегии России до 2050 года и выбора сценария энергетического перехода к низкоуглеродной энергетике.

ОБСУЖДЕНИЕ:

Цифровизация энергетики, тарифное регулирование, информационная безопасность объектов ТЭК, технологии РЗА, инновационные технологии, экологические аспекты ТЭК, подготовка кадров, роль атомной энергетики в декарбонизации экономики.

	<p>РАСПИСАНИЕ: 10:00–13:00 <b>КРУГЛЫЙ СТОЛ. ЧАСТЬ I</b> 13:00–14:00 <b>ОБЕД</b> 14:00–17:00 <b>КРУГЛЫЙ СТОЛ. ЧАСТЬ II</b></p> <p>МОДЕРАТОР: <b>Николай Рогалев</b>, доктор технических наук, профессор, ректор НИУ «МЭИ», президент НП «НТС ЕЭС»</p> <p>СПИКЕРЫ:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Наталья Назарова</b>, заместитель председателя Комитета по энергетике Государственной Думы РФ</li> <li>• <b>Евгений Адамов</b>, доктор технических наук, профессор, научный руководитель АО «Ордена Ленина НИКИЭТ им. Н. А. Доллежала»</li> <li>• <b>Анатолий Копсов</b>, доктор технических наук, профессор, президент ООО «Инженерный центр – Газотурбинные технологии»</li> <li>• <b>Владимир Михайлов</b>, доктор технических наук, профессор, генеральный директор ОАО «НПО ЦКТИ»</li> <li>• <b>Михаил Федоров</b>, доктор технических наук, профессор, академик РАН, президент СПбПУ</li> <li>• <b>Евгений Беллендир</b>, доктор технических наук, генеральный директор АО «Институт Гидропроект»</li> <li>• <b>Николай Карпухин</b>, первый заместитель генерального директора ПАО «РусГидро»</li> <li>• <b>Георгий Кутовой</b>, академик РАЕН, профессор, научный руководитель ЦЭМУЭ КЭУ НП «КОНЦ ЕЭС»</li> <li>• <b>Алексей Дедов</b>, доктор технических наук, профессор, директор Института тепловой и атомной энергетики НИУ «МЭИ»</li> <li>• <b>Ирина Ахметова</b>, доктор технических наук, профессор, проректор Казанского государственного энергетического университета</li> <li>• <b>Дмитрий Панфилов</b>, доктор технических наук, профессор, научный руководитель АО «НТЦ ФСК ЕЭС»</li> </ul>
<p><b>10:00–13:00</b> Конференц-зал Н10</p> 	<p><b>КРУГЛЫЙ СТОЛ</b> <b>«ГЕНЕРАЦИЯ ДЛЯ ПРОМЫШЛЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ В УСЛОВИЯХ ВЫЗОВОВ МИРОВОЙ НИЗКОУГЛЕРОДНОЙ ПОВЕСТКИ»</b></p> <p>ОРГАНИЗАТОР:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ассоциация инновационных предприятий в энергетике «ЭнергоИнновация»</li> </ul> <p>МОДЕРАТОР: <b>Михаил Смирнов</b>, доктор политических наук, президент Ассоциации инновационных предприятий в энергетике «ЭнергоИнновация»</p> <p>СПИКЕРЫ:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Сергей Майоров</b>, председатель Правления Машиностроительного кластера Республики Татарстан Тема доклада: «Повышение энергоэффективности и надежности электроснабжения (шинопроводы и источники бесперебойного питания)»</li> <li>• <b>Антон Иванов</b>, коммерческий директор ООО «Инко-Энерго» Тема доклада: «Энергосервисный контракт как инструмент внедрения генерации в промышленную инфраструктуру»</li> <li>• <b>Алексей Шульженко</b>, исполнительный директор ООО «СевЗапТехника»</li> <li>• <b>Сергей Иванов</b>, исполнительный директор Национальной ассоциации СПГ Тема доклада: «Применение сжиженного природного газа для энергообеспечения промышленных предприятий и энергоцентров собственных нужд»</li> <li>• <b>Василий Екимов</b>, конкурсный управляющий ГЭП «Вологдаоблкоммунэнерго» Тема доклада: «Антикризисные мероприятия на объектах энергетического комплекса»</li> <li>• <b>Светлана Забелина</b>, руководитель выставочных проектов АО «Зарубеж-Экспо» Тема доклада: «Международное сотрудничество в энергетическом секторе»</li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Василий Потемкин</b>, управляющий директор АО «Корпорация развития Дальнего Востока и Арктики» Тема доклада: «Привлечение частных инвестиций в развитие распределенной генерации в удаленных и изолированных районах Дальнего Востока и Арктики»</li> <li>• <b>Илья Джима</b>, региональный менеджер отдела по работе с промышленными предприятиями СЗФО компании IEK GROUP Тема доклада: «Автоматизация технологических процессов промышленных российских предприятий и формирование комплексных решений для энергообеспечения объектов»</li> <li>• <b>Михаил Смирнов</b>, доктор политических наук, президент Ассоциации инновационных предприятий в энергетике «ЭнергоИнновация» Темы доклада: «Генерация на базе газопоршневых электростанций. Снижение углеродного следа за счет применения оборудования с высоким КПД»; «Эффективные энергетические решения»</li> <li>• <b>Геннадий Гусельников</b>, председатель Исполнительного комитета МА «Сибирское соглашение» (онлайн)</li> </ul>
<p><b>13:15–15:15</b> Конференц-зал Н23-Н24</p>  <p><b>ЖКХ РОССИИ</b> XVIII международная специализированная выставка</p>	<p><b>КРУГЛЫЙ СТОЛ</b> <b>«ПРОБЛЕМЫ ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ ЖКХ В СОВРЕМЕННЫХ УСЛОВИЯХ. НЕОБХОДИМОСТЬ И ВОЗМОЖНОСТИ ИМПОРТОЗАМЕЩЕНИЯ»</b></p> <p><b>ОРГАНИЗАТОР:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• «Газпромбанк» (Акционерное общество)</li> </ul> <p><b>ОПИСАНИЕ МЕРОПРИЯТИЯ:</b> Предприятия ЖКХ представляют собой важнейший сектор экономики, социально значимую базовую отрасль для развития других ее элементов. Необходимость процессов импортозамещения в ЖКХ обусловлена тем, что их можно рассматривать с двух сторон: стабильное финансирование всей отрасли на национальном и региональном уровне и ее дальнейшее развитие и совершенствование.</p> <p><b>ВОПРОСЫ К ОБСУЖДЕНИЮ:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Проблемы функционирования ЖКХ в современных условиях. Необходимость и возможности импортозамещения.</li> <li>2. Направления деятельности Банка для клиентов в сфере ЖКХ</li> <li>3. Лизинг как финансовый инструмент. Виды лизинга. Госпрограммы льготного лизинга. Преимущества лизинга для ЖКХ</li> <li>4. Розничное банковское и зарплатное обслуживание клиентов в сфере ЖКХ</li> </ol> <p><b>МОДЕРАТОР:</b> <b>Ирина Булгакова</b>, исполнительный директор Ассоциации предприятий сферы ЖКХ «Объединенный жилищно-коммунальный совет»</p> <p><b>СПИКЕРЫ:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Ирина Булгакова</b>, исполнительный директор Ассоциации предприятий сферы ЖКХ «Объединенный жилищно-коммунальный совет»</li> <li>• <b>Ольга Сердюк</b>, заместитель генерального директора ГК – Фонда содействия реформированию ЖКХ</li> <li>• <b>Анна Мамонова</b>, исполнительный директор Ассоциации региональных операторов капитального ремонта</li> <li>• Представитель Союза организаций нефтегазовой отрасли «Российское газовое общество»</li> <li>• Представитель ПАО «Т Плюс»</li> <li>• Представитель ТПХ «РУСКЛИМАТ»</li> <li>• <b>Иван Кузьмичёв</b>, Начальник отдела методологии ООО «Энергосбережение»</li> <li>• <b>Татьяна Соколова</b>, генеральный директор Ассоциации центров энергосбережения</li> </ul> <p><b>Дискуссия:</b> «Наиболее актуальные вопросы и меры быстрого реагирования на возможные последствия, влияющие на стабильное функционирование сферы ЖКХ в текущей экономической ситуации. Возможность российских производителей закрыть потребности отечественного рынка ЖКХ»</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Игорь Прудников</b>, генеральный директор Евразийской ассоциации рынка отопительных систем ЕВРАРОС, чл-корр. РАЕН</li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Дмитрий Высокинский</b>, начальник Центра по работе с организациями городского хозяйства Банка ГПБ (АО) Тема доклада: «Роль Банка ГПБ (АО) при реализации проектов в сфере городского хозяйства»</li> <li>• <b>Марина Беленкова</b>, заместитель директора Департамента по работе с клиентами АО «Газпромбанк Лизинг»</li> <li>• <b>Сергей Журавлев</b>, руководитель проекта Управления по работе с клиентами АО «Газпромбанк Лизинг»</li> </ul> <p>Обсуждение: «Лизинг как финансовый инструмент. Виды лизинга. Госпрограммы льготного лизинга. Преимущества лизинга для ЖКХ»</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Максим Варников</b>, начальник Управления по работе с ключевыми компаниями Департамента продаж и развития зарплатных проектов Банка ГПБ (АО)</li> <li>• <b>Алексей Положевец</b>, управляющий директор Управления по работе с ключевыми компаниями Департамента продаж и развития зарплатных проектов Банка ГПБ (АО) «Розничное банковское обслуживание клиентов в сфере ЖКХ. Ответы на вопросы»</li> </ul> <p>Обсуждение: «Актуальная информация о работе пластиковых карт ГПБ в РФ и за границей. Комплексная программа розничного и зарплатного обслуживания в ГПБ. ГПБ Мобайл»</p>
<p><b>11:00–18:00</b> Павильон Н</p>  <p>РОССИЙСКИЙ МЕЖДУНАРОДНЫЙ <b>РМЭФ</b> ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ ФОРУМ</p>	<p>ЦЕНТР ДЕЛОВЫХ КОНТАКТОВ <b>ПРЯМЫЕ ПЕРЕГОВОРЫ ЗАКАЗЧИКОВ И ПОСТАВЩИКОВ ТЕПЛОЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ОТРАСЛИ</b></p> <p>ОРГАНИЗАТОР:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ООО «ЭФ-Интернэшнл»</li> </ul> <p>ОПИСАНИЕ: Закрытые индивидуальные переговоры поставщиков и подрядчиков теплоэнергетической отрасли с заказчиками из крупных энергетических и промышленных компаний России.</p> <p>ЦЕЛЬ МЕРОПРИЯТИЯ: Помочь поставщикам в кратчайшие сроки выйти на крупные и средние рынки сбыта, а также способствовать удовлетворению потребностей заказчиков, предоставив возможность договориться с новыми эффективными производителями без посредников, в частности с импортозамещающими компаниями.</p>
<p><b>14:00–15:30</b> Конференц-зал Н9</p>  <p><b>ЖКХ РОССИИ</b> XVIII международная специализированная выставка</p>	<p>КРУГЛЫЙ СТОЛ <b>«УМНЫЙ МНОГОКВАРТИРНЫЙ ДОМ»</b></p> <p>ОРГАНИЗАТОР:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ассоциация интернета вещей</li> </ul> <p>ОПИСАНИЕ: На круглом столе планируется обсуждение основных трендов развития интеллектуальных зданий в условиях импортозамещения, спикеры поделятся опытом применения устройств и систем для учета ресурсов, предупреждения аварий, улучшения качества эксплуатации зданий и других задач ЖКХ, а также поговорят о том, как автоматизация в ЖКХ влияет на оптимизацию затрат, на обслуживание зданий.</p> <p>МОДЕРАТОР: <b>Андрей Колесников</b>, директор Ассоциации интернета вещей</p> <p>СОМОДЕРАТОР: <b>Андрей Логинов</b>, председатель комитета по Умному городу НП «РУССОФ Т», технический директор ООО «А7 Системы»</p> <p>СПИКЕРЫ:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Алексей Горбунов</b>, руководитель макрорегиона Северо-Запад MANGO OFFICE Тема доклада: «Цифровизация коммуникаций в ЖКХ: люди и роботы»</li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Яков Плоцкий</b>, сооснователь и генеральный директор компании «Диспэкс» Тема доклада: «Диспэкс – цифровая система для ЖКХ»</li> <li>• <b>Андрей Бакуменко</b>, заместитель генерального директора ООО «Телематические решения» Тема доклада: «Технология связи NB-Fi для IoT. Текущие и возможные применения»</li> <li>• <b>Тарас Деревянко</b>, директор ООО «Декаст»</li> <li>• <b>Денис Юдин</b>, директор по развития ООО «ДекСтрим»</li> <li>• <b>Роман Власов</b>, генеральный директор АО «Элдис»</li> <li>• <b>Алексей Колесников</b>, руководитель направления IoT «Умный город», Мегафон Тема доклада: «Общие правила для формирования схемы данных»</li> </ul>
<p><b>14:00–16:00</b> Зона презентаций выставки «ЖКХ России»</p>  <p><b>ЖКХ РОССИИ</b> XVIII международная специализированная выставка</p>	<p>XIV ЕЖЕГОДНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ <b>«ПРОБЛЕМЫ ТСЖ И ПУТИ ИХ РЕШЕНИЯ»</b></p> <p>ОРГАНИЗАТОР:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Издательский дом «Консьержъ»</li> </ul> <p>ОБСУЖДЕНИЕ:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Реформа сферы обращения с ТКО: оценка текущей ситуации в договорной кампании и взаиморасчетах с региональным оператором, актуальные проблемы из судебной практики по вопросу обращения с ТКО.</li> <li>– Требования надзорных органов о разработке производственных программ контроля качества воды.</li> <li>– Другие актуальные вопросы.</li> </ul> <p>МОДЕРАТОР: <b>Татьяна Гоцуленко</b>, главный редактор газеты «Консьержъ»</p> <p>СПИКЕРЫ:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Гульнара Борисова</b>, президент Санкт-Петербургской ассоциации собственников жилья и их объединений Тема доклада: «Требования надзорных органов о разработке управляющими МКД организациями производственных программ контроля качества воды»</li> <li>• <b>Дмитрий Коростылев</b>, генеральный директор ООО «Парадный Петербург»</li> <li>• <b>Михаил Чупров</b>, генеральный директор ООО «Эльтон-С»</li> <li>• Представитель Комитета по тарифам Санкт-Петербурга</li> <li>• Представитель Комитета по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности Санкт-Петербурга</li> <li>• Представитель АО «Невский экологический оператор»</li> <li>• <b>Михаил Грачев</b>, врио исполнительного директора ООО «ЮК ЮрКонсул»</li> </ul>
<p><b>14:00–18:00</b> Конференц-зал Н8</p>  <p><b>ЖКХ РОССИИ</b> XVIII международная специализированная выставка</p>	<p>IV КОНФЕРЕНЦИЯ <b>«БЛАГОПРИЯТНАЯ СРЕДА ПРОЖИВАНИЯ НА ОСНОВЕ ИННОВАЦИОННЫХ РЕШЕНИЙ»</b></p> <p>ОРГАНИЗАТОР:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Международный центр поддержки и развития предприятий промышленности</li> </ul> <p>ЦЕЛЬ МЕРОПРИЯТИЯ:</p> <p>Повышение эффективности и популяризация проектов по формированию комфортной городской среды. Анализ ситуации по рынку отечественной продукции и ПО для стандартов «Умного города». Импортозамещение и локализация продукции. Корректировка стандартов с учетом новой реальности. Контроль качества исполнения. Обмен опытом, кейсами и знакомство с лучшими практиками.</p> <p>МОДЕРАТОР: <b>Антон Фенев</b>, исполнительный директор МЦПП</p>

СЕССИЯ: ЭЛЕКТРОМОБИЛИ И ЗАРЯДНАЯ ИНФРАСТРУКТУРА

- **Норайр Блудян**, председатель Правления, директор Ассоциации содействия развитию транспортной отрасли «Транспортная Ассоциация Московской Агломерации» (Ассоциация «Тама»), заведующий кафедрой «Автомобильные перевозки» Московский автомобильно-дорожный государственный технический университет (МАДИ).  
Тема доклада: «Эффективное планирование и внедрение зарядной инфраструктуры в городской среде»
- **Юрий Орлов**, генеральный директор ООО «ТАЧ Продакшн»  
Тема доклада: «Эффективное планирование и внедрение зарядной инфраструктуры в городской среде»
- **Андрей Гурленов**, исполнительный директор Sitronics Electro  
Тема доклада: «Энергоэффективные решения для электрозарядной инфраструктуры в жилых комплексах»
- **Игорь Матвеев**, руководитель проекта «Электрическая жизнь»  
Тема доклада: «Электромобиль - от организации сборочного производства до реализации»
- **Лидия Новосельцева**, советник управляющего директора ПАО «Росвертол» по взаимодействию с органами государственной власти и СМИ.  
Тема доклада: «Развитие рынка БПЛА в России»

СЕССИЯ: ЭКОЛОГИЯ ГОРОДА

- **Вероника Тарбаева**, председатель Центрального совета МОО «Природоохранный союз»  
Тема доклада: «Концепция экологизации информационного пространства г. Санкт-Петербург»
- **Алексей Федоров**, начальник отдела архитектурно-строительных решений Комплекса градостроительной политики и строительства города Москвы.  
Тема доклада: «Развитие градостроительного потенциала прибрежных территорий малых рек.»
- **Павел Михайлов**, директор Дирекции природопользования ГУП «Водоканал Санкт-Петербурга»  
Тема доклада: «Водоканал и абоненты в экологической инфраструктуре мегаполиса: общие цели – общая ответственность»
- **Игорь Засядьвовк**, заместитель генерального директора по проектам устойчивого развития ООО НПТ «Климатика»  
Тема доклада: «Применение отечественного климатического оборудования в проектировании объектов городской инфраструктуры»

СЕССИЯ: ГОРОДСКОЕ ОСВЕЩЕНИЕ

- **Игорь Дронов**, начальник отдела координации СПб ГБУ «Центр энергосбережения».  
Тема доклада: «Практика заключения энергосервисных контрактов в г. Санкт-Петербурге»
- **Дмитрий Аникин**, генеральный директор «РусИД», член АПСС  
Тема доклада: «Импортозамещение в Энергосбережении на объектах ЖКХ России»
- **Денис Рябов**, Председатель Правления АПСС, исполнительный директор, член Совета директоров ООО ЛЕДЕЛ

ОБСУЖДЕНИЕ ПРЕДЛОЖЕНИЙ УЧАСТНИКОВ:

1. Привлечение общественных организаций к вопросам благоустройства и исполнения качества.
2. Повышение мер ответственности за производство контрафактной и некачественной продукции.
3. Включение ливневой канализации в зону ответственности за повышение благоприятной среды проживания.
4. При реализации энергосервисных контрактов по модернизации уличного освещения, а также при замене опор освещения на улицах, в парках и общественных пространствах, включать в ТЗ возможность подключения к опорам освещения дополнительного оборудования.
5. При заключении энергосервисного контракта делать проект освещения.
6. Привлекать к составлению ТЗ на заключение энергосервисного контракта и включать в состав комиссии по госзакупкам светотехнических специалистов.
7. Рекомендовать производителям уличного освещения включить в свой ассортимент светильники с изменяемой цветовой температурой белого (функция tunable white).
8. Также было предложено, собрать документы, определяющие техническую политику умного города, и сделать аналитику по выпуску продукции. Сведение требования к современному формату, даст хорошую платформу, для формирования каталога решений. Это даст надежность при выборе поставщика.

**14:00–18:00**  
Конференц-зал Н10



**КРУГЛЫЙ СТОЛ**  
**«МОДЕРНИЗАЦИЯ МУНИЦИПАЛЬНОЙ ЭНЕРГЕТИКИ В УСЛОВИЯХ ВЫЗОВОВ МИРОВОЙ НИЗКОУГЛЕРОДНОЙ ПОВЕСТКИ»**

**ОРГАНИЗАТОР:**

- Ассоциация инновационных предприятий в энергетике «ЭнергоИнновация»

**МОДЕРАТОРЫ:**

**Михаил Смирнов**, доктор политических наук, президент Ассоциации инновационных предприятий в энергетике «ЭнергоИнновация»

**Феликс Борисов**, управляющий партнер Группы компаний «ФИЗИКА ТЕПЛА»

**СПИКЕРЫ:**

- **Феликс Борисов**, управляющий партнер Группы компаний «ФИЗИКА ТЕПЛА»  
Тема доклада: «Инжиниринг в энергетике. План/факт реализации проектных решений»
- **Антон Иванов**, коммерческий директор ООО «Инко-Энерго»  
Тема доклада: «Энергосервисный контракт как инструмент модернизации муниципальной энергетики в условиях вызовов мировой низкоуглеродной повестки»
- **Валерий Бессель**, исполнительный вице-президент ООО «НьюТек Сервисез», профессор РГУ нефти и газа (НИУ) им. И. М. Губкина  
Тема доклада: «Гибридные технологии в системе энергообеспечения регионов России»
- **Олег Шаров**, генеральный директор ООО «Светлобор»  
Тема доклада: «Логистика пеллет от производителя до котла»
- **Николай Попов**, генеральный директор ООО «Вольта Энерджи»
- **Михаил Смирнов**, доктор политических наук, президент Ассоциации инновационных предприятий в энергетике «ЭнергоИнновация»  
Темы доклада: «Собственная генерация для снижения себестоимости тепла»; «Применение когенерации и гибридной генерации в ЖКХ»

**14:00–18:00**  
Конференц-зал Н22



**КОНФЕРЕНЦИЯ**  
**«УМНОЕ ЖКХ. НАСТОЯЩЕЕ И БУДУЩЕЕ»**

**ОРГАНИЗАТОР:**

- НП «РУССОФТ»

**РАСПИСАНИЕ:**

14:00–16:50 **ВЫСТУПЛЕНИЯ С ДОКЛАДАМИ**

16:50–17:00 **ПЕРЕРЫВ**


17:00–18:00 **КРУГЛЫЙ СТОЛ**

**МОДЕРАТОР:**

**Андрей Логинов**, председатель комитета по Умному городу НП «РУССОФТ», технический директор ООО «А7 Системы»

**СПИКЕРЫ:**

- **Егор Марьяскин**, генеральный директор ООО «Удобные решения»  
Тема доклада: «Автоматизация общения с жителями как эффективный инструмент для роста лояльности и прибыльности в ЖКХ»
- **Игорь Пигин**, технический директор ООО «Эделинк»  
Тема доклада: «ИТ-решения для сервисных апартаментов: уникальные инструменты для поддержки конкурентных преимуществ»
- **Максим Марачук**, коммерческий директор Клевер  
Тема доклада: «Топовые фишки Умного ТСЖ»
- **Денис Струков**, кандидат технических наук, генеральный директор Центра пространственных исследований «Геоинтеллект»  
Тема доклада: «Геоаналитика»
- **Алексей Кораблев**, академик Российской инженерной академии, председатель Правления НП «Кластер высоких технологий и инжиниринга «Креономика»  
Тема доклада: «Инновационные технологии роботизации и цифровизации в ЖКХ»
- **Павел Коняхин**, руководитель проектов IT-компании CodeInside  
Тема доклада: «Опыт пилотирования безбарьерных парковок с использованием машинного зрения в городе Пензе»

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Алексей Махов</b>, управляющий директор Дивизиона ЖКХ АО «Расчетные решения» Тема доклада: «Цифровизация ЖКХ»</li> <li>• <b>Андрей Логинов</b>, председатель комитета по Умному городу НП «РУССОФТ», технический директор ООО «А7 Системы» Тема доклада: «Курс модных словечек. О манометрах, крутонах и умных устройствах»</li> </ul>
<p>14:00–17:00 Конференц-зал Н4</p> 	<p><b>КРУГЛЫЙ СТОЛ</b> <b>«СПОСОБЫ РАЗВИТИЯ ГРАЖДАНСКОЙ АКТИВНОСТИ В СФЕРЕ ЖКХ. ОБЩЕСТВЕННЫЙ КОНТРОЛЬ В СФЕРЕ ЖКХ»</b></p> <p><b>ОРГАНИЗАТОР:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• НП «ЖКХ Контроль»</li> </ul> <p><b>ОБСУЖДЕНИЕ:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Мониторинг правоприменительной практики в сфере ЖКХ.</li> <li>– Проведение акций по анализу отдельных проблем в сфере ЖКХ как в Российской Федерации в целом, так и в рамках конкретного региона.</li> <li>– Осуществление проверок, в том числе выездных, по рассмотрению обращений граждан.</li> <li>– Оказание помощи гражданам в защите их интересов в суде.</li> <li>– Проведение общественной экспертизы нормативных правовых актов федерального и регионального уровней.</li> <li>– Формирование общественных рейтингов управляющих организаций.</li> <li>– Осуществление мониторинга реализации региональных программ по переселению из аварийного жилья и региональных программ капитального ремонта в многоквартирных домах и др.</li> </ul> <p><b>СПИКЕРЫ:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Андрей Костянов</b>, исполнительный директор НП «Национальный центр общественного контроля в сфере жилищно-коммунального хозяйства «ЖКХ Контроль»</li> <li>• <b>Павел Качкаев</b>, депутат Государственной Думы Российской Федерации, координатор федерального партийного проекта «Городская среда», первый заместитель председателя Комитета Государственной Думы Федерального Собрания Российской Федерации по строительству и жилищно-коммунальному хозяйству</li> <li>• <b>Олеся Лещенко</b>, руководитель Департамента развития жилищно-коммунального хозяйства Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства РФ</li> <li>• <b>Ольга Акацевич</b>, начальник Инспекции – главный государственный жилищный инспектор Санкт-Петербурга</li> <li>• <b>Михаил Лобанов</b>, генерал-майор, начальник Управления экономической безопасности и противодействия коррупции ГУ МВД России по Санкт-Петербургу и Ленинградской области</li> <li>• <b>Алена Кузнецова</b>, министр государственного жилищного и строительного надзора Мурманской области</li> <li>• <b>Чингис Цыренжапов</b>, заместитель начальника Департамента ЖКХ и государственного жилищного надзора Томской области</li> <li>• <b>Сергей Макаров</b>, председатель Комитета по государственному контролю, использованию и охране памятников истории и культуры Санкт-Петербурга</li> <li>• <b>Сергей Ходьков</b>, заместитель председателя Жилищного комитета Санкт-Петербурга</li> <li>• <b>Галина Дзюба</b>, председатель Комиссии по ЖКХ, строительству и дорогам ОП РФ</li> <li>• <b>Всеволод Беликов</b>, депутат Законодательного Собрания Санкт-Петербурга, председатель Совета муниципальных образований Санкт-Петербурга</li> <li>• <b>Татьяна Текучева</b>, руководитель регионального центра общественного контроля в сфере ЖКХ Волгоградской области, эксперт НП «Национальный центр общественного контроля в сфере жилищно-коммунального хозяйства «ЖКХ Контроль»</li> <li>• <b>Валерий Мамчур</b>, председатель Общественной организации «Общественный контроль в сфере строительства и жилищно-коммунального хозяйства Московской области»</li> <li>• <b>Елена Юлегина</b>, руководитель Тверской областной правозащитной общественной организации «Качество жизни»</li> <li>• <b>Альберт Русанен</b>, руководитель РЦОК НП «ЖКХ Контроль» Владимирской области</li> <li>• <b>Семен Никонов</b>, исполнительный директор Автономной некоммерческой организации «Центр правового просвещения и медиации», Псков</li> </ul>



**15:30–17:00**  
Конференц-зал  
Н23-Н24

**КРУГЛЫЙ СТОЛ  
«БАНКОВСКОЕ СОПРОВОЖДЕНИЕ КАК МЕХАНИЗМ КОНТРОЛЯ ЗА ЦЕЛЕВЫМ  
РАСХОДОВАНИЕМ ДЕНЕЖНЫХ СРЕДСТВ ПРИ РЕАЛИЗАЦИИ РЕГИОНАЛЬНЫХ ПРОГРАММ  
КАПИТАЛЬНОГО РЕМОНТА МНОГOKВАРТИРНЫХ ДОМОВ»**

**ОРГАНИЗАТОР:**

- «Газпромбанк» (Акционерное общество)

**ОПИСАНИЕ:**

Для дальнейшего развития сферы ЖКХ и обновления объектов жилищной и коммунальной инфраструктуры крайне важно сохранять динамику капитального ремонта многоквартирных домов, применяя лучшие практики в процессе управления рисками. С целью снижения рисков нецелевого использования средств уже сейчас широко применяется механизм банковского сопровождения контрактов, который обеспечивает целевое и эффективное использование финансирования, осуществляемого региональными операторами капитального ремонта.

Механизм предполагает открытие отдельных банковских счетов всем привлеченным исполнителям и осуществление взаиморасчетов исключительно через единую систему отдельных банковских счетов.

В 2016 году осуществлено внедрение механизма банковского сопровождения контрактов в проекты региональных операторов капитального ремонта. По состоянию на 01.04.2022 Банком сопровождаются проекты в 9 регионах. На сегодняшний день «Газпромбанк» является единственным банком, эффективно реализующим такой механизм в сфере капитального ремонта в интересах региональных операторов.

Круглый стол посвящен обсуждению практики внедрения и применения механизма банковского сопровождения контрактов. К участию приглашаются руководители и специалисты региональных операторов капитального ремонта, органов исполнительной власти, подрядных организаций, а также организаций, управляющих многоквартирными домами.

**ВОПРОСЫ К ОБСУЖДЕНИЮ:**

1. Применение услуги банковского сопровождения контрактов в отраслях народного хозяйства.
2. Аспекты внедрения и работы системы банковского сопровождения контрактов в сфере капитального ремонта многоквартирных домов.
3. Реализация положений Постановления Правительства РФ от 01.07.2016 № 615 в части выполнения рекомендаций банковского сопровождения контрактов.
4. Опыт региональных операторов капитального ремонта многоквартирных домов.

**МОДЕРАТОР:**

**Дмитрий Высокинский**, начальник Центра по работе с организациями городского хозяйства Банка ГПБ (АО)

**СПИКЕРЫ:**

- **Кирилл Грачев**, начальник Управления по сопровождению государственных контрактов Департамента банковского сопровождения контрактов Банка ГПБ (АО)
- **Константин Будзович**, заместитель начальника Центра банковского сопровождения в Санкт-Петербурге Департамента банковского сопровождения контрактов Банка ГПБ (АО)  
Тема доклада: «Банковское сопровождение как механизм контроля целевого расходования денежных средств при реализации региональных программ капитального ремонта. Практика регионов. Ответы на вопросы»

**ОБСУЖДЕНИЕ:**

- Доведение до участников Круглого стола общей информации об услуге, особенностях механизма банковского сопровождения применительно к договорам, заключаемым с РОКР.
- Детальное описание процедуры по вовлечению подрядчиков в процесс банковского сопровождения, особенностей режима работы отдельных банковских счетов.
- Обсуждение результатов применения механизма банковского сопровождения контрактов на примере действующих договоров, заключенных РОКР.
- Сбор предложений по совершенствованию применения механизма банковского сопровождения контрактов.



**16:00–18:00**  
Зона презентаций  
выставки  
«ЖКХ России»



**МАСТЕР-КЛАСС  
«УЛЬТИМАКС ГРАВИТИ – ТЕНДЕНЦИИ МОЩЕНИЯ ДВОРОВЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ  
ПРОСТРАНСТВ: ЗОНИРОВАНИЕ, СТОИМОСТЬ, ОБСЛУЖИВАНИЕ»**

**ОРГАНИЗАТОРЫ:**

- ООО «ЖКХ МИКС»
- ООО «ЭФ-Интернэшнл»

**ОПИСАНИЕ:**

В рамках выставки «ЖКХ России» 27 апреля 2022 года отечественный производитель проведет мастер-класс и презентацию по вариантам мощения дворовых и общественных пространств. В режиме прямого диалога у вас будет возможность задать все интересующие вопросы, посмотреть и потрогать образцы.

Вашему вниманию будет представлена современная технология для создания дорожных покрытий для следующих поверхностей:

- пешеходных дорожек;
- автомобильных парковок;
- детских площадок;
- внутриворотовых территорий;
- в ландшафтном дизайне;
- эксплуатируемых кровель;
- отмосток, дренажных покрытий;
- поверхности ступеней;
- пандусов, входных групп, террас и балконов.

**МОДЕРАТОР:**

**Ирина Юреску**, член Союза дизайнеров России, старший преподаватель кафедры культурологии и искусства ЛГУ им. А. С. Пушкина

**СПИКЕР:**

- **Евгений Тимофеев**, руководитель компании «Гравиком», представитель ООО «Дмитриевский химический завод – Производство» по Северо-Западному федеральному округу

**ПРИГЛАШЕНЫ К УЧАСТИЮ:**

Центры компетенций Санкт-Петербурга и Ленинградской области, муниципальные образования, управляющие организации, ТСЖ, ЖСК, проектировщики, архитекторы, ландшафтные дизайнеры, а также все заинтересованные лица

Необходима дополнительная регистрация на мероприятие по почте: [gkhmix@yandex.ru](mailto:gkhmix@yandex.ru)

**28 АПРЕЛЯ (ЧЕТВЕРГ)**

<b>ВРЕМЯ</b>	<b>МЕРОПРИЯТИЕ</b>
<b>09:00–18:00</b>	<b>РЕГИСТРАЦИЯ УЧАСТНИКОВ РОССИЙСКОГО МЕЖДУНАРОДНОГО ЭНЕРГЕТИЧЕСКОГО ФОРУМА И ДЕЛОВОЙ ПРОГРАММЫ ВЫСТАВКИ «ЖКХ РОССИИ»</b>
<b>11:00–15:00</b> Конференц-зал Н4	<p><b>КОНФЕРЕНЦИЯ МОЛОДЕЖНОГО ИННОВАЦИОННОГО ЦЕНТРА ПАО «РОССЕТИ ЛЕНЭНЕРГО» «ЦИФРОВАЯ ТРАНСФОРМАЦИЯ И ИМПОРТОЗАМЕЩЕНИЕ ГЛАЗАМИ МОЛОДЕЖИ»</b></p> <p><b>ОРГАНИЗАТОР:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ПАО «Россети Ленэнерго»</li> </ul>

*\* Внимание! В программе возможны изменения.*