



Свердловский областной
Союз промышленников
и предпринимателей

Комитет по энергетике

Отчет о работе Комитета по энергетике за 2021 год



Комитет по энергетике

В соответствии с годовым планом работы Комитета по энергетике, запланировано к рассмотрению на заседаниях Комитета, конференциях, круглых столах, выездных встречах в течение года вопросов **- 112**

Рассмотрено вопросов, с учетом поступивших в течение года предложений **- 142**

Проведено:
рабочих заседаний Комитета **- 12**

из них:

в смешанном режиме офлайн и онлайн **- 12**

в режиме онлайн-конференций **- 7**

рабочих совещаний с активом Комитета, включая членов Экспертного совета по вопросам: подготовки отчетного заседания Комитета; издания годового отчета в полиграфическом и электронном вариантах; плана работ на 2022г.; утверждения мест и формы проведения заседаний Комитета **- 3**



- семинаров и рабочих встреч в онлайн - и офлайн-режимах с участием Минэнерго, Минпрома, Мининвестиций, Законодательного Собрания СО, глав и заместителей глав МО и ГО СО разработчиков, производителей, проектантов, научно-преподавательского состава учебных и научных заведений, потребителей по вопросам: взаимодействия науки и бизнеса, импортозамещения, карбонового направления, экологии, развития производительных сил, освоения СШХ, стратегии развития региона, систем накопления энергии; литий-ионного оборудования; альтернативной энергетики; цифровизации; производства кабельной продукции с использованием новых материалов и технологий; производства новых приборов, систем учета и управления; инновационного теплообменного и электротехнического оборудования; энергомашиностроения, повышения энергоэффективности, использования нормативно-правовой базы в вопросах повышения энергоэффективности; инвестициям, инновациям, развитию региона; совместных заседаний с другими организациями и регионами (поездки делегаций в соседние регионы, МО и ГО, учебные и научные заведения, предприятия с целью ознакомления и подготовки заседаний Комитета)



- целевых рабочих совещаний** - **9**
- «круглых столов»** - **2**
- заседаний рабочих групп, Экспертного совета** - **11**
- участие в совместных совещаниях с другими организациями** - **4**
- двусторонних рабочих встреч с руководителями муниципальных образований, предприятий, банков, проектных организаций** - **9**
- участие Комитета, представителей Комитета в международных, федеральных и региональных форумах по вопросам стратегии развития регионов и отдельных направлений экономики автоматизации, цифровизации, разработки и производства инновационной продукции, энергоэффективности и энергосбережения, подготовки кадров, взаимодействию науки и бизнеса и др.** - **3**
- межрегиональные двусторонние встречи по вопросам взаимодействия и обмена опытом** - **2**



Необходимо отметить что проведение заседаний Комитета с использованием режимов офлайн онлайн и современные коммуникационные возможности позволяют не только сохранить открытый формат заседаний, но и привлекать на площадку Комитета большее количество участников, в том числе: руководителей муниципальных образований; представителей промышленности и науки Урала и регионов РФ; руководителей и ведущих специалистов предприятий-производителей инновационного технологического и энергетического оборудования; разработчиков современных технологий; представителей - энергосервисных компаний Свердловской области и других регионов России; зарубежных компаний; ведущих российских ВУЗов, РЭК Свердловской области, министерств Свердловской и Челябинской областей, депутатов МО СО, ЗС СО и ГД РФ, УРО РАН, РСПП, СОСПП, РОССЕТЕЙ и других организаций. Показательными в этом плане были заседания ЮУРГУ Челябинской области и ГО Краснотурьинск Свердловской области. В обоих случаях были очень (более 20 докладчиков) насыщенные программы, более 60% докладчиков были доктора и кандидаты различных наук.



В 2021 году Комитет был ориентирован на решение вопросов повышения эффективности взаимодействия науки и промышленности на ознакомление технических специалистов предприятий с новыми технологиями и оборудованием, системами накопления энергии, альтернативной энергетикой, возобновляемыми источниками генерации энергии как электрической, так и тепловой. Цифровые системы учета, управления, контроля качества, разработка новых технологий производства оборудования, материалов в электромашиностроении, подготовке кадров и многое другое так же находятся под пристальным вниманием Комитета. Все это дает рост и стабилизацию экономики.



Экспертный Совет Комитета ориентирован на:

- отбор и ознакомление потребителей с эффективным инновационным оборудованием,
- оказание помощи в продвижении инновационного оборудования, материалов и технологий,
- развитию базы для подготовки кадров,
- решение вопросов импортозамещения.

Нужно отметить, что именно на топливно-энергетическом секторе лежит основная нагрузка по стабилизации экономики РФ. Уже сегодня можно достичь большего, если изменить или хотя бы устранить недостатки и слабость государственных нормативных и экономических рычагов в управлении энергетикой.



В прошедшем году проводились экскурсии и мини-выставки в офлайн и онлайн-режимах, демонстрировались тематические фильмы и др. Следует отметить интересные и очень познавательные экскурсии в лаборатории ИЭ УрО РАН.

В условиях постоянного ужесточения санкций, неоценимую пользу приносят двухсторонние и многосторонние встречи участников – обмен опытом позволяет эффективнее и быстрее применять на практике инновационные разработки. Увереннее идти по пути импортозамещения и снижения зависимости экономики от запада. Считаем, что в существующих условиях с поставленной задачей Комитет справился.

Отметим, что традиционно промышленники, работники научных и образовательных учреждений, госструктур, проектных организаций продолжают общаться на площадке Комитета, имеют свободную возможность обсуждать программы по развитию экономики, предлагать разные варианты решения текущих проблем.



С целью углубленной проработки вопросов и подготовки решений Комитета регулярно проводились двусторонние встречи с руководителями муниципальных образований, с представителями институтов УРО РАН, ВУЗов, предприятий, разработчиками новых технологий и оборудования, инвесторами, организациями-регуляторами, ассоциациями и др. Эта работа помогла готовить мероприятия более качественно, позволяя своевременно реагировать на вызовы времени, выстраивать живую работу с учетом особенностей текущего момента. Каждое заседание имело свое интересное и полезное наполнение. С удовольствием отмечаем активную работу большинства членов Комитета и приглашенных участников заседаний.

В работе Комитета принимали участие Министерство промышленности и науки Свердловской области, Министерство энергетики и ЖКХ СО, Министерство инвестиций и развития, в лице министров, замов министров и других руководителей, депутаты Законодательного Собрания СО, главы и заместители глав МО и ГО городов Свердловской области, руководители предприятий и ВУЗов, руководители и представители институтов УРО РАН, предприятий Росатома, Ростеха, соседних регионов РФ и др.



Считаю целесообразным отметить некоторые новые моменты, демонстрирующие эффективность и привлекательность работы Комитета в 2021 году:

- ❑ **Первостепенное внимание уделено развитию сотрудничества между наукой и промышленностью;**
- ❑ **Качеству образования и подготовке нового поколения производительных сил;**
- ❑ **Импортозамещению, необходимости развития малых и средних предприятий;**
- ❑ **Значительное место отводилось решению вопросов применения инновационных технологий, автоматизации, цифровизации, подготовки кадров;**
- ❑ **Произошло укрепление межрегионального сотрудничества;**
- ❑ **Есть понимание в необходимости развития НПБ региона;**
- ❑ **Комитет усилил работу по отбору инновационного отечественного оборудования, технологий, материалов и их применению в экономике страны;**
- ❑ **Активизировалась работа экспертного Совета Комитета и его связь в работе с отдельными министерствами. Выработан порядок взаимодействия.**
- ❑ **Активизировалась работа с отдельными Комитетами г. Екатеринбурга.**



Свердловский областной
Союз промышленников
и предпринимателей

Комитет по энергетике

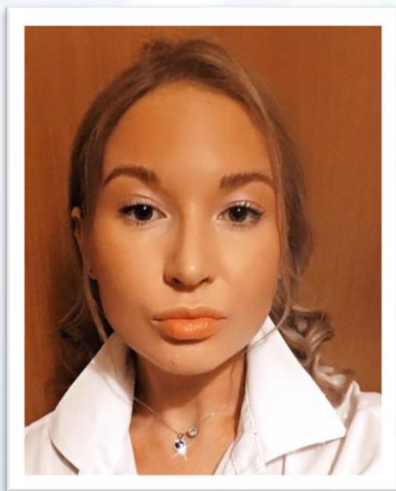
Вновь приняты в 2021 году члены Комитета:



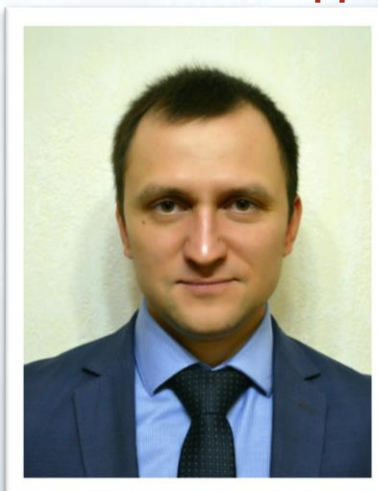
**Чайковский
Станислав Анатольевич**



**Корякин
Денис Анатольевич**



**Маликова
Мария Владимировна**



**Грошев
Николай Валерьевич**



**Блохин
Андрей Борисович**



Свердловский областной
Союз промышленников
и предпринимателей

Комитет по энергетике

Спасибо за внимание!

**Заместитель председателя
Комитета по энергетике СОСПП**

**Шилов
Владимир Алексеевич**

**Контакты Комитета:
г. Екатеринбург,
+7 (343) 359-08-49
e-mail: Shilov-VA@rosseti-ural.ru
<http://sospp.ru>**

