**Проект программы**

**26 мая**

***10.30 - 13.30******Пленарная сессия "Текущее состояние и тренды развития полимерной индустрии*"**

- Полимерный рынок России и стран СНГ: состояние угрозы и перспективы развития. ***ГАТУНОК Анастас, заместитель руководителя АЦ ТЭК «РЭА» Минэнерго (на согласовании)***

- Перспективы развития отрасли переработки пластмасс в условиях санкций, пути преодоления негативных факторов, импортозамещение , как основной тренд. ***КАЦЕВМАН Михаил, канд. техн. наук, директор по науке и развитию НПП "Полипластик", Президент НО******"Союз переработчиков пластмасс"***

-Разработанные и планируемые меры государственной поддержки индустрии пластмасс и химии малых добавок. ***Представитель Минпромторга (на согласовании)***

- Меры поддержки отрасли переработки пластмасс со стороны банковского сектора. ***МОРОЗОВ Александр, директор департамента исследований и прогнозирования Банка России (на согласовании)***

***-*** Изменения для производителей полимерных труб: состояние рынка, меры поддержки, цены на сырье, импортозамещение. ***ТКАЧЕНКО Владислав, АПТС***

**-** Тема на согласовании. ***БЕРШИЦКИЙ Сергей Вениаминович****,* ***президент НО «АПИ», советник генерального директора АО «Газпром СтройТЭК Салават»***

- Перспективы развития сотрудничества в полимерной индустрии с КНР. Его потенциал в 2022 и проблемы. ***Докладчик на согласовании***

**13.30-14.30 Обед**

***14.30-18.30 Промышленно-технологическая сессия: «Сырье, материалы, технологии и оборудование в современных условиях»***

- Современные полимерные материалы: потенциал и возможности создания новых направлений развития отечественной промышленности. ***На согласовании***

- Доклад от «СибурПолилаб» ***ВЕРНИГОРОВ Константин, Генеральный директор "СибурПолиЛаб"***

- Производство и комплексные поставки химического сырья и химической продукции. ***Поставщики и производители сырья и добавок***

- Технологические решения от лидера рынка добавок к полимерам (тема на согласовании). ***АЛЕКО***

- Система гель-проникающей хроматографии **Tosoh EcoSEC (Япония)**: Сокращение расходов и повышение эффективности работы лаборатории. ***ШАНКИН Антон Сергеевич, руководитель отдела продаж ООО «ФИЗЛАБПРИБОР».***

- Предоставление грантов на реинжиниринг критически важных комплектующих для отраслей промышленности. ***БАЛУШЕВСКИЙ Денис Олегович, Агентство технологического развития***

- Высококачественное оборудование для экструзии и выдува от ведущего азиатского производителя. ***ФАН Виктор, Shanghai Jwell Machinery Co., Ltd. (Russia)***

**Торжественный ужин 19.00-23.00**

**27 мая**

***10.30 - 13.30 Стратегическая сессия: «Полимерный бизнес - практики, решения, развитие»***

- Решение проблем логистики и импорта полимерного сырья и оборудования в новых условиях. *представитель* ***Европак, Ruskon*** *(докладчики на согласовании)*

- Импортозамещение и импортоопережение. ***Менделеевский инжиниринговый центр***

- Решения по импортозамещению от компании ***АЛЕКО***

**-** Цифровые инструменты для оптимизации и развития бизнеса. ***Сибур диджитал (на согласовании)***

- Практики бережливого производства в полимерной отрасли. ***МАРАКУШИН Никита, Русвинил***

- Компания Хома. Точки роста. ***ПЕТРОВСКАЯ Наталья Александровна, директор по качеству ООО "Компания Хома"***

- Успешные практики корпоративного управление в условиях санкций. ***Докладчик на согласовании***

- Пути снижения себестоимости полимерной продукции. ***ГАНЮШИН Илья, генеральный директор Формотроник***

**14.00-14:40 Обед**

***14.40- 18.00. Дискуссионная сессия: «Экономика замкнутого цикла в полимерной отрасли». ПИНЕНКОВ Антон, Союз переработчиков вторичных полимеров***

***-***Ход реформы по НДС и НДФЛ для отрасли обращения с отходами и вторичными ресурсами

**-** Универсальное оборудование для рециклинга ***Галихайдаров Евгений Владимирович, GRAN GARO***

**-** Оборудование для вторичной переработки сырья. ***Компания АЛЕКО***

**-** Возможности литьевого производства на пути к экономике замкнутого цикла. ***Доклад партнера***

- Состояние и значение РОП на современном этапе. *Докладчик на согласовании*