



## ДЕНЬ ПЕРВЫЙ СРЕДА, 20 ОКТЯБРЯ

09:00 РЕГИСТРАЦИЯ, спонсируемая компанией



КОФЕ, спонсируемый компанией



**ГАЗПРОМБАНК**  
«Газпромбанк» (Акционерное общество)

09:30 ПРИВЕТСТВЕННЫЕ ОБРАЩЕНИЯ  
ЛУКОЙЛ

**Рустем Гималетдинов, Вице-президент по нефтепереработке, нефтехимии, газопереработке**

ЛИНК

**Марат Усманов, Генеральный директор**

EURO PETROLEUM CONSULTANTS

**Колин Чапман, Президент**

ГАЗПРОМБАНК

**Олег Мельников, Исполнительный Вице-Президент - Начальник Департамента банковского сопровождения контрактов**

### ПРИОРИТЕТНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ РАЗВИТИЯ ПРЕДПРИЯТИЙ ГРУППЫ «ЛУКОЙЛ»

09:50	ЛИНК	ЛИНК - трансформация с целью расширения компетенций для оказания комплексной производственно-сервисной поддержки нефтегазоперерабатывающих и нефтегазохимических производств Компании* <b>Марат Усманов, Генеральный директор</b>
10:05	РГУ нефти и газа имени И.М. Губкина	Преимущества и недостатки развития топливного направления российской нефтепереработки до 2030 года <b>Владимир Капустин, Заведующий кафедрой технологии переработки нефти</b>
10:05	ИнфоТЭК-КОНСАЛТ	Концепция маржинальной нефтехимии – основа стратегического развития нефтехимии России <b>Тамара Канделаки, Генеральный директор</b>
10:20	ГАЗПРОМБАНК	Банковское сопровождение контрактов в нефтеперерабатывающей отрасли* <b>Игорь Чумичев, Начальник Управления по сопровождению нефтехимических контрактов</b>

10:35 ВОПРОСЫ И ОТВЕТЫ

10:45 ПЕРЕРЫВ НА КОФЕ, спонсируемый компанией



**ГАЗПРОМБАНК**  
«Газпромбанк» (Акционерное общество)

### ЦИФРОВАЯ ТРАНСФОРМАЦИЯ

11:15	ЛУКОЙЛ-Волгограднефтепереработка	Цифровизация - завод будущего <b>Виталий Лишук, Ведущий специалист отдела ИТ-систем и ИТ-инфраструктуры</b>
11:30	ASPENTECH	Управление эффективностью производственных активов в рамках стратегии цифровой трансформации бизнеса <b>Дмитрий Шрагин, Старший менеджер по продажам</b>
11:45	DASSAULT SYSTEMES	Управление остановочными (капитальными) ремонтами на предприятиях нефтегазовой отрасли: - Жизненный цикл капитального объекта - Процесс подготовки предприятия к остановочному ремонту - Жизненный цикл остановочных ремонтов и сложности, возникающие на разных его этапах - Управление остановочными ремонтами – обзор задач и вариантов их решения - Совместное управление: пример выполнения остановочного ремонта <b>Андрей Буланов, Директор по развитию бизнеса в энергетической и нефтегазовой отраслях</b>
12:00	HEXAGON	Технологии трехмерной оцифровки в промышленности: настоящее и будущее <b>Сергей Котельников, Руководитель отдела трехмерной оцифровки реальности</b>
12:15	ЛУКОЙЛ-ПЕРМНЕФТЕОРГСИНТЕЗ	Внедрение концепции риск-ориентированного подхода при осуществлении производственного и <b>Николай Моисеенко, Начальник отдела промышленной безопасности и охраны труда</b>

12:30 ВОПРОСЫ И ОТВЕТЫ

12:40 ОБЕД

### ПОВЫШЕНИЕ ОПЕРАЦИОННОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ ПРОЦЕССОВ

13:40	EMERSON	Повышение операционной эффективности первичной переработки за счет мониторинга теплообменников и экономии топливного газа <b>Сергей Невский, Директор по работе со стратегическими заказчиками</b>
13:55	ПРОМСЕРВИС	Серийно выпускаемые системы вибродиагностирования и энергоменеджмента - составная часть управления активами <b>Аркадий Минаков, Генеральный директор</b>
14:10	ЛУКОЙЛ-УХТАНЕФТЕПЕРЕРАБОТКА	Итоги реализации мероприятий, направленных на увеличение отбора светлых нефтепродуктов. Перспективы развития процесса гидродепарафинизации на установке ГДС-850 <b>Филипп Ходяшев, Начальник технического отдела</b>
14:25	ЛУКОЙЛ-НИЖЕГОРОДНЕФТЕОРГСИНТЕЗ	Адаптивное управление производством на основе эффективной работы СУУТП <b>Михаил Шаманин, Начальник отдела по внедрению APC</b>

14:40 ВОПРОСЫ И ОТВЕТЫ

14:50 ПЕРЕРЫВ НА КОФЕ, спонсируемый компанией



**ГАЗПРОМБАНК**  
«Газпромбанк» (Акционерное общество)

СОВРЕМЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ И РЕШЕНИЯ		
15:10	AXENS	Решения Axens для переработки сложного сырья из отходов в устойчивой производственно-сбытовой цепочке <b>Борис Головин, Менеджер по развитию бизнеса</b>
15:25	SULZER	Производство ароматики из бензина каталитического крекинга <b>Игорь Рогов, Директор представительства</b>
15:40	Haldor Topsoe	Перспективные технологии и решения для сокращения углеродного следа <b>Сергей Козлов, Руководитель по развитию бизнеса</b>
15:55	ЛУКОЙЛ-НИЖЕГОРОДНЕФТЕОРГСИНТЕЗ	Опыт эксплуатации блока доочистки хвостовых газов KLAUYCA по технологии WSA Хальдор Топсе <b>Иван Голубев, Начальник отдела технологической поддержки производства</b>
16:10	ЛУКОЙЛ-ПЕРМНЕФТЕОРГСИНТЕЗ	Реализация программы повышения энергоэффективности <b>Василий Тюленев, Руководитель группы каталитических процессов</b>
16:25	ПРИОРИТЕТ	Потенциал роста и программа развития предприятий на основе Системы Мониторинга и Анализа <b>Вадим Лapidус, Генеральный директор</b>

16:40 ВОПРОСЫ И ОТВЕТЫ

17:30 ЗАВЕРШЕНИЕ ПЕРВОГО ДНЯ

## ДЕНЬ ВТОРОЙ ЧЕТВЕРГ, 21 ОКТЯБРЯ

09:00 УТРЕННИЙ КОФЕ, спонсируемый компанией



УЛУЧШЕНИЕ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТИ АКТИВОВ		
09:30	PALL	Роль фильтрационных систем при увеличении межремонтного пробега технологических установок на НПЗ: - Условия для повышения надежности отдельных систем и агрегатов - Рекомендации лицензиаров - Мировая практика <b>Дмитрий Антонов, Ведущий специалист Технологического отдела</b>
09:45	NALCO	Применение технологий Налко для снижения концентрации фенолов и цианидов в сточных водах предприятий нефтеперерабатывающей и нефтехимической отрасли <b>Павел Гинзбург, Консультант по индустрии</b>
10:00	KELVION	Путь к экологичному будущему. Кейсы компании Kelvion <b>Антон Соколов, Старший менеджер по продажам направления «Нефтехимия»</b>

10:15 ВОПРОСЫ И ОТВЕТЫ

10:25 ПЕРЕРЫВ НА КОФЕ, спонсируемый компанией



КАТАЛИТИЧЕСКИЕ ПРОЦЕССЫ ДЛЯ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ		
10:55	ГАЗПРОМНЕФТЬ - КАТАЛИТИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ	Катализаторы гидроочистки Selectum: от идеи к внедрению <b>Станислав Глаголенко, Начальник управления. Управление продаж каталитических систем</b>
11:10	GRACE	Комбинирование установок гидрокрекинга и производства масел <b>Андрей Алампиев, Инженер технической поддержки</b>
11:25	BASF	Катализаторы и добавки крекинга для решения актуальных задач, стоящих перед нефтепереработкой <b>Илья Максимов, Региональный менеджер – катализаторы нефтепереработки</b>
11:40	ЛУКОЙЛ-НИЖЕГОРОДНЕФТЕОРГСИНТЕЗ	Работа комплексов FCC с разными видами сырья и конфигурацией технологической схемы <b>Анатолий Сабитов, Начальник технического отдела основного производства</b>
11:55	GRACE / Пермский Национальный Исследовательский Политехнический Университет	Преимущества катализатора Nadius 4G от пилотных до коммерческих испытаний <b>Алексей Попов, Менеджер по продажам и техническому сервису в России и СНГ / Александр Чудинов, Доцент Кафедры Химические Технологии. Директор NOTC FCC</b>

12:10 ВОПРОСЫ И ОТВЕТЫ

12:20 ОБЕД

ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ ПЕРЕХОД И УСТОЙЧИВОЕ РАЗВИТИЕ		
13:20	IHS MARKIT	Трансформация нефтепереработки в эру энергетического перехода <b>Таня Степанова, Заместитель директора</b>
13:35	AXENS	Совместная переработка возобновляемых липидов с использованием существующей платформы для <b>Лукас Вергара, Ведущий технолог по конверсии и чистым топливам</b>
13:50	HONEYWELL UOP	Декарбонизация и технология получения голубого водорода <b>Денис Халямин, Региональный менеджер. Переработка газа и водорода</b>
14:05	ЛУКОЙЛ-Волгограднефтепереработка	Декарбонизация: цели, стратегия и методы декарбонизации бизнеса <b>Артем Маринин, Инженер-технолог Проектного офиса «Устойчивое развитие и декарбонизация бизнеса»</b>
14:20	ЛИНК	Переработка полимерных отходов на НПЗ <b>Фарид Зайнуллов, Главный технолог</b>

14:35 ВОПРОСЫ И ОТВЕТЫ

14:45 КРУГЛЫЙ СТОЛ

*Стратегия развития компании в условиях энергоперехода*

15:15 ЗАКРЫТИЕ КОНФЕРЕНЦИИ. РОЗЫГРЫШ ПРИЗА. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЙ КОКТЕЙЛЬ