



II МЕЖДУНАРОДНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ

Индустриальные масла и СОЖ

в металлургии, металлообработке
и машиностроении

2017

23 октября 2017 г.

ЦВК "Экспоцентр",
Москва, Краснопресненская наб., 14

ОРГАНИЗАТОР

www.rpi-conferences.com



в рамках Международной специализированной выставки
«ТЕХНОФОРУМ - 2017»



Международная конференция ИНДУСТРИАЛЬНЫЕ МАСЛА И СОЖ в металлургии, машиностроении и металлообработке – 2017

23 октября 2017, ЦВК «Экспоцентр», Москва

В рамках Международной специализированной выставки «ТЕХНОФОРУМ - 2017»

При поддержке



Ассоциация
«Станкостроение»



В рамках выставки



РЕГИСТРАЦИЯ (10:00 – 10:30)

СЕССИЯ 1 (10:30 – 11:30)

СОВРЕМЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ СМАЗОЧНЫХ МАСЕЛ И СОЖ ДЛЯ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

СРЕДИ КЛЮЧЕВЫХ ТЕМ:

- Современные высокоэффективные масла: обеспечение длительной надежности оборудования, повышение качества продукции и производительности
- СОЖ и современные технологии высокоинтенсивного резания
- Эффективные смазочные материалы для металлургического производства
- Гидравлические масла как инструмент повышения производительности и надежности гидросистем
- Внедрение новых технологий и режимов металлообработки
- Импортозамещение: новые возможности и ограничения
- Импортные СОЖ и масла в текущей экономической реальности
- Технологические масла и среды: инструмент повышения эффективности технологических процессов

КОФЕ-БРЕЙК (11:30 – 12:00)

СЕССИЯ 2 (12:00 – 13:30)

ИНДУСТРИАЛЬНЫЕ МАСЛА ДЛЯ ПРОМЫШЛЕННОГО ОБОРУДОВАНИЯ

СРЕДИ КЛЮЧЕВЫХ ТЕМ:

- Современные высокоэффективные станочные масла
- Зарубежные требования к гидравлическим жидкостям для промышленных гидросистем: отечественная практика
- Редукторные масла для металлургии
- Новые компрессорные и турбинные масла
- Развитие производства индустриальных масел российскими компаниями

ОБЕД, ОСМОТР ВЫСТАВКИ (13:30 – 14:30)

СЕССИЯ 3 (14:30 – 15:15)

Q&A СЕССИЯ ВОПРОСОВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ «СОЖ: ВЧЕРА, СЕГОДНЯ, ЗАВТРА»

На этой сессии участники конференции получают возможность услышать голос потребителей, их вопросы производителям СОЖ, обсудить конкретные проблемы отрасли и возможности по их разрешению. Мы уверены, что лишь прямое и открытое взаимодействие потребителей и поставщиков даст возможность решать проблемы, развивать отрасль в условиях все более и более глобального мира и глобального производства!

СРЕДИ КЛЮЧЕВЫХ ТЕМ:

- Разработка и применение новых отечественных СОЖ для импортного технологического оборудования
- Проблемы разработки и производства присадок и компонентов для СОЖ
- Перевооружение отечественной промышленности: проактивная работа поставщика СОЖ с потребителем
- Совместная разработка СОЖ с производителями станочного оборудования



II МЕЖДУНАРОДНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ

Индустриальные масла и СОЖ

в металлургии, металлообработке
и машиностроении

2017

23 октября 2017 г.

ЦВК "Экспоцентр",
Москва, Краснопресненская наб., 14

ОРГАНИЗАТОР

www.rpi-conferences.com



в рамках Международной специализированной выставки
«ТЕХНОФОРУМ - 2017»



- Проблемы взаимодействия производителей СОЖ с научными организациями
- Внедрение новых типов присадок и компонентов для производства СОЖ
- Традиционные отечественные рецептуры в современных условиях
- Перспективные отрасли-потребители СОЖ для импортозамещения
- Предприятия иностранных компаний в России как заказчик
- Компоненты СОЖ и экологическая безопасность
- Проблемы безопасности персонала при производстве и применении СОЖ
- Контрафакт в отрасли

КОФЕ-БРЕЙК (15:45 – 16:15)

СЕССИЯ 4 (16:15 – 17:00)

СМАЗОЧНО-ОХЛАЖДАЮЩИЕ ЖИДКОСТИ

СРЕДИ КЛЮЧЕВЫХ ТЕМ:

- Новые технологии в СОЖ для России
- Современные рецептуры смазочно-охлаждающих жидкостей
- Разработка новых СОЖ: сотрудничество с заказчиком
- СОЖ и дрессировочные жидкости для металлургии
- Новые ингибиторы коррозии для СОЖ

СЕССИЯ 5 (17:00 – 18:00)

НОВЫЕ ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ И ХИМИЧЕСКАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

СРЕДИ КЛЮЧЕВЫХ ТЕМ:

- СОЖ и их компоненты для стран ЕС: REACH и возможности для зарубежных поставщиков
- Изменения в экологических нормах в странах BRICS
- СОЖ и безопасность Вашего персонала
- Взгляд потребителя на СОЖ и их реальное место в промышленной технологии

ЗАВЕРШЕНИЕ КОНФЕРЕНЦИИ (18:00)

СРЕДИ СПИКЕРОВ МЕРОПРИЯТИЯ:

Современные требования к маслам для ПЖТ и лабораторные методы оценки их эффективности

Илья Алексеевич Иванов, начальник отдела технической поддержки индустриальной продукции, **Газпромнефть-смазочные материалы**

Исследование стойкости эмульсии СОЖ на базе нефтяных масел

Петр Сокол, генеральный директор российского представительства, **NYNAS**

Влияние вспомогательных реактивов для СОЖ на ее свойства и качество металлопродукции

Наталья Григорьевна Манохина, научный консультант, **Российское химическое общество им. Д.И. Менделеева** (до 2016 г. - руководитель химического отделения, **Московский трубный завод ФИЛИТ**)
Со-автор: **Михаил Леонидович Галкин**, технический директор, **ООО «Спектропласт»**

Современные тенденции в производстве и применении смазочных масел для холодильной техники

Олег Николаевич Цветков, д.т.н., академик, **Международная академия холода** (до 2016 г. - заведующий отделом масловедения, **ВНИИ НП**)

Тема уточняется

Франц Новотны-Фаркаш, ведущий эксперт, **Lubricants & Lubrication**, член совета директоров, **Австрийское Трибологическое Общество**

Тема уточняется

Константин Юрьевич Смирнов, генеральный директор, **МИЦ ГСМ***

Тема уточняется

Антон Сергеевич Лядов, ведущий научный сотрудник, **Электрогорский институт нефтепереработки**, заведующий сектором «Химии нефти», **ИНХС РАН***

И другие.

* Ожидается подтверждение



II МЕЖДУНАРОДНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ

Индустриальные масла и СОЖ

в металлургии, металлообработке
и машиностроении

2017

23 октября 2017 г.

ЦВК "Экспоцентр",
Москва, Краснопресненская наб., 14

ОРГАНИЗАТОР

www.rpi-conferences.com



в рамках Международной специализированной выставки
«ТЕХНОФОРУМ - 2017»



СРЕДИ УЧАСТНИКОВ КОНФЕРЕНЦИИ:

Владимир Владимирович Мисюра, начальник отдела, **Газпромнефть - смазочные материалы**

Алексей Федоренко, главный специалист отдела маркетинга в РФ, **Газпромнефть - смазочные материалы**

Илья Облачиков, глава представительства, **Afton Chemical Limited**

Александр Скобельцин, старший специалист по маркетингу технической поддержке, **Afton Chemical Limited**

Представитель, **ЛЛК-Интернешнл**

Ксения Валерьевна Чебуркина, заместитель директора по коммерческим вопросам, **Завод горного воска**

Сергей Волков, директор по развитию, **IPL-Европак**

Дмитрий Алексеевич Тарасов, директор по развитию, **Azelis**

Сергей Андреевич Карев, руководитель направления, Сырье для смазочных материалов и СОЖ, **Azelis**

Петр Юрьевич Мажирин, руководитель отдела, **Evonik Oil Additives**

Сергей Амеличкин, менеджер по продажам промышленных смазочных материалов, **Idemitsu Lubricants RUS**

Алексей Вячеславович Конобеев, начальник Цеха механизации производства, **ПАО "ЧМК" (Челябинский Металлургический Комбинат)**

Александр Николаевич Бибин, начальник химико-технологической лаборатории Исследовательско-технологического центра, **ПАО "ЧМК" (Челябинский Металлургический Комбинат)**

И многие другие.