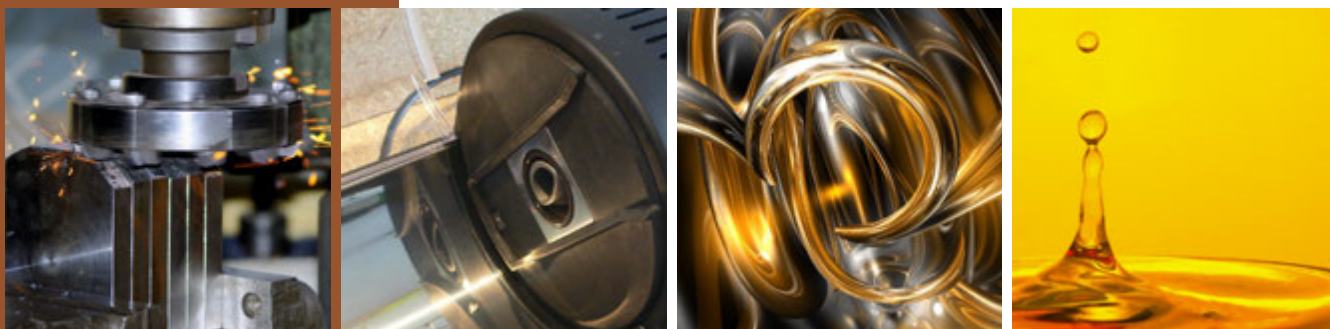


1-2 июня 2011

Москва
ГК Салют

Конференция

Индустриальные масла и смазочные материалы в металлургии и машиностроении



Спонсор конференции



Спонсор торжественного приема



Партнеры



Информационные партнеры



ДАЙМОНД



DIAMOND

РЕСУРСОСБЕРЕГАЮЩИЕ ТЕХНОЛОГИИ БУДУЩЕГО

ЗАО "Даймонд"
официальный представитель специальных смазочных материалов

WAGNER

Экономия

энергии, топлива до 15%

Уменьшение

трения и износа трущихся
деталей механизмов до 90%

Защита

при температурах от -60°C до +1300°C

Увеличение

ресурса оборудования в 1,5-2 раза;

срока службы крановых колес
до 6 раз



Срок окупаемости
1-3 месяца

Продукция сертифицирована знаком качества TUV, одобрена институтом НАМИ ХИМ и лабораторией ГОСНИТИ. Качество продукта подтверждено сотрудничеством с компаниями: MERCEDES BENZ, BMW, TOYOTA, CATERPILLAR, MAN.

8 лет успешно используется предприятиями России:

ОАО "РЖД", "МЕЧЕЛ", ОАО "ММК", ОАО "ЧЭМК", ОАО "ЧКПЗ", ОАО НПК "Уралвагонзавод"



Россия, г. Н. Новгород,
ул. Ватунина, 11
тел./факс: (831) 293-34-94,
290-51-20

Конференция

Индустриальные масла и смазочные материалы в металлургии и машиностроении

1-2 июня 2011, Москва

спонсор
конференции



1 июня, среда

09.00-10.00 Регистрация.

10.00-11.50 1-я сессия.

Общий анализ рынка индустриальных масел и смазок.

- **Тенденции мирового рынка жидкостей для металлообработки. Последние достижения в области триботехнологий.**
Lubrizol, Mr Janos Jenei, business development manager, CIS region, Lubrizol Industrial Additives
- **Российское производство смазочных масел в начале XXI века.**
ВНИИ НП, Цветков Олег Николаевич, заведующий отделом базовых и товарных масел
- **Рынок импортных смазок для российских металлургических предприятий.**
Инфомайн, Волошина Ольга Анатольевна, руководитель отдела
- **Организация мониторинга расхода гидравлических масел на ОАО «НЛМК».**
Новолипецкий металлургический комбинат, Корнеев Михаил Викторович, инженер 2 категории Управления повышения эффективности производства
- **Презентация «Агринол»**
Надежда Анна Владимировна, специалист по применению смазочных материалов ТД «Агринол»
- **Презентация «Даймонд»**

11.50-12.20 Перерыв.

12.20-14.00 2-я сессия.

Качество и экономический эффект — требования современных производств.

- **Ресурсосберегающие технологии будущего. Специальные смазочные материалы.**
Даймонд, Гительман Денис Александрович, представитель Wagner в России
- **О совместимости индустриальных масел.**
Competence Center Lubricants (Австрия), Dr. Franz Novotny-Farkas, Research & Development
- **Современные смазочные материалы для металлургической промышленности.**
УкрНИИ НП МАСМА, Булгак Василий Борисович, заведующий лабораторией разработки и внедрения смазок
- **Смазочные материалы производства АГРИНОЛ для промышленного применения для металлургии и машиностроения.**
Агринол, Сподарик Владимир Петрович, инженер-технолог смазочного производства
- **Мониторинг смазочных материалов. Современные методы контроля.**
МИЦ ГСМ, Смирнов Константин Юрьевич, генеральный директор
 - Сфера применения СМ
 - Способы контроля
 - Увеличение сроков смены оборудования
 - Выявление проблем на ранней стадии
 - Увеличение интервалов смены СМ
 - Принципы работы мониторинга

14.00-15.00 Обед

15.10-17.00 3-я сессия.

Смазочные материалы и нанотехнологии в машиностроении и металлургии.

- **Сравнительные исследования термостойкости и износостойкости некоторых отечественных и зарубежных смазочных материалов и противоизносных присадок к ним.**
МГТУ им. Н.Э. Баумана, Мельников Эдуард Леонидович, доктор технических наук, профессор кафедры МТ13, Заслуженный изобретатель России, академик Академии проблем качества РФ
- **Повышение эффективности применения смазочных материалов за счет охлаждения зоны трибосопряжения ионизированным воздухом.**
МГТУ им. Н.Э. Баумана, Есов Валерий Балахметович, к.т.н., доцент, зам. заведующего кафедрой «Технологии обработки материалов»
- **Полужидкие смазки для оборудования горной и металлургической промышленности.**
УкрНИИ НП МАСМА, Булгак Василий Борисович, заведующий лабораторией разработки и внедрения смазок
- **Использование технологии нанокерамики для продления ресурса и снижения энергопотребления машин и оборудования**
Нанопром, Бергельсон Дмитрий, генеральный директор
- **Создание новых средне- и высокотемпературных смазок для тяжело нагруженных узлов трения качения и скольжения.**
Донбасская государственная машиностроительная академия, г. Краматорск, Украина; ООО «Научно-производственное предприятие НАТОЛ», г. Реутов, Российская Федерация, Авдеенко Анатолий Петрович, Профессор, заведующий кафедрой химии Донбасской государственной машиностроительной академии, Академик Нью-Йоркской академии наук, Член американского химического общества, Соросовский профессор, Человек года-2010.

17.30 Торжественный фуршет

Спонсор торжественного приема



2 июня, четверг

10.00-11.50 4-я сессия.

Опыт применения смазочных материалов в производстве.

- **Российский опыт создания, освоения производства и эксплуатации в энергетическом оборудовании ТЭС и АЭС огнестойких турбинных масел.**
Всероссийский теплотехнический институт, Вайнштейн Альберт Григорьевич, заведующий лабораторией топлив и масел
- **Высокотемпературные сверхщелочные комплексные смазки и их применение.**
УкрНИИ НП МАСМА, Любинин Иосиф Абрамович, заместитель директора по научной работе
- **Опыт применения масел производства ООО «ТНК смазочные материалы» в металлургии.**
ТНК-СМ, Куцев Алексей Викторович, менеджер по работе с производителями оборудования
- **Синтетические или минеральные масла: правильный выбор.**
Chemtura, Бакунин Виктор, доктор химических наук, Торговый представитель
- **Оскольский электрометаллургический комбинат**
Манагаров Александр Дмитриевич, механик по надзору за механическим оборудованием управления главного механика
 - Технологический процесс металлургического комплекса ОАО «ОЭМК». Мощности оборудования ОАО «ОЭМК» и его производители.
 - Эксплуатируемое на ОАО «ОЭМК» гидравлическое и смазочное оборудование.
 - Применяемые на ОАО «ОЭМК» масла и смазки.
 - Предпосылки для проведения работы по замене (испытанию) смазочных материалов.
 - Внедренные в период 2005-2011 смазочные материалы на проблемных участках ОАО «ОЭМК» и полученный результат.
- Вопрос к обсуждению:
Взаимозаменяемость смазочных материалов различных производителей.
Дискуссия — круглый стол.

11.50-12.20 Перерыв.

12.20-14.00 5-я сессия.

Повышение эффективности применения смазочных материалов

- **Высококачественные смазочные материалы НК «Роснефть» для промышленного использования.**
СвНИИНП, Тыщенко Владимир Александрович, Управляющий (Генеральный директор)
- **Безремонтная эксплуатация узлов и механизмов - это реальность. Проблемы, пути решения, перспективы...**
Ревитал, Аванесян Валентин Павлович, научный руководитель
- **Использование негорючих гидравлических жидкостей в металлургическом производстве.**
ПРОКАМ, Беланов Александр Адамович, директор по производству
- **Разработка и внедрение на ООО НПП «Натол» новых смазок для оборудования металлургических предприятий.**
НПП НАТОЛ, Зубарев Алексей Вадимович, коммерческий директор
- **Разработки Электрогорского института нефтепереработки в области высокотемпературных смазок и паст для использования в металлургии и машиностроении.**
Электрогорский институт нефтепереработки, Нестеров Александр Васильевич, заведующий отделом пластичных смазок

14.00-15.00 Обед.

15.00-17.00 6-я сессия.

Контрафактная продукция — как избежать потерь? Производство смазочных масел. Факт и прогноз.

Никто из брендовых компаний никогда не согласится, что его продукцию можно подделать. Тем не менее, надо смотреть правде в глаза, чтобы избежать возможных потерь на миллионы долларов.

- **Как распознать контрафакт.**
МИЦ ГСМ, Смирнов Константин Юрьевич, генеральный директор
 - Контрафакт СМ.
 - Виды контрафактов
 - Признаки распознавания контрафактной продукции
 - Способы выявления
 - Предотвращение попадания на производство
- **Производство смазочных масел российскими предприятиями-производителями базовых масел. Количество и качество. Факт и прогноз.**
Петромаркет, Былкин Александр Константинович, аналитик

Участники

компания	участник	должность
Chemlube International Inc. (Московское представительство)	Тимофеев Владимир Федорович	Глава Московского представительства
Chemtura	Бакунин Виктор Николаевич	Торговый представитель
Competence Center Lubricants (Австрия)	Franz Novotny-Farkas	Head of Lubricant Research and Development Competence Center Lubes
ExxonMobil	Демина Мария	Отдел маркетинга
FinExim Ltd	Марков Михаил Николаевич	Заместитель директора
FinExim Ltd	Липилин Юрий Викторович	Менеджер
GS Global Corp	Sung Uook	Country Manager
GS Global Corp	Кононенко Геннадий	Заместитель главы представительства
Kulan Oil	Бектурганов Алмас Жаныбекович	Директор департамента ExxonMobil CVL IND
Kulan Oil	Муралев Алексей Евгеньевич	Технический консультант
Lubrizol Advanced Materials Europe BVBA	Janos Jenei	Business development manager, CIS region, Lubrizol Industrial Additives
Lubrizol Moscow	Тиняков Алексей Николаевич	Управляющий директор
Lubrizol Moscow	Геталова Анастасия	Account Manager
Lubrizol Moscow	Valentina Milchevska	Translator and Business Advisor
АвтоВАЗ	Кольцова Наталья	Начальник бюро химических материалов
Агринол	Крыжко Владимир	Директор РУНПП Агринол
Агринол	Рыжак Александр	Менеджер РУНПП Агринол
Агринол	Сподарик Владимир Степанович	Инженер-технолог смазочного производства
Агринол	Надежда Анна Владимировна	Специалист по применению смазочных материалов ТД Агринол
АМПРИ	Дурасов Алексей Анатольевич	Исполнительный директор
Ангарская нефтехимическая компания, ОАО	Зеленский Константин Валентинович	Главный технолог Завода масел
Ангарская нефтехимическая компания	Гусакова Жанна Юрьевна	Начальник ЦЛ ИЦ-УКК
Базальт-А	Тищенко Олег Николаевич	Генеральный директор
БАСФ	Андреев Сергей Владиславович	Генеральный директор
БАСФ	Ларичкина Ольга Александровна	Менеджер по продажам

компания	участник	должность
Белорусский металлургический завод	Борщев Сергей Михайлович	Главный механик
БСВ-ХИМ	Клементьева Вера Васильевна	Заместитель руководителя службы продаж
ВНИИ НП	Цветков Олег Николаевич	Заведующий отделом базовых и товарных масел
ВНИИМЕТМАШ им. академика А. И. Целикова	Федулов Вячеслав Федорович	Главный конструктор
Волжский трубный завод	Христофоров Сергей Александрович	Ведущий инженер службы организации и ремонта оборудования
Всероссийский теплотехнический институт	Вайнштейн Альберт Григорьевич	Заведующий лабораторией топлив и масел
Газпромнефть-смазочные материалы	Терновский Дмитрий Николаевич	Начальник управления корпоративных и промышленных продаж
Газпромнефть-смазочные материалы	Китанин Алексей Викторович	Начальник инженерно-технического управления
Газпромнефть-смазочные материалы	Дорошенко Николай Владимирович	Начальник отдела
Газпромнефть-смазочные материалы	Пепеляев Виталий Валерьевич	Ведущий специалист отдела стратегического маркетинга и развития
Группа СИМАС	Попович Игорь Юрьевич	Руководитель отдела рекламы
Даймонд	Плеханов Игорь Юрьевич	Генеральный директор
Даймонд	Гительман Денис Александрович	Представитель Wagner в России
Даймонд	Радаев Александр Анатольевич	Региональный менеджер
Даймонд	Казаков Игорь Валерьевич	Региональный менеджер
Донбасская государственная машиностроительная академия	Авдеенко Анатолий Петрович	Профессор, заведующий кафедрой химии Донбасской государственной машиностроительной академии
Инфолайн	Волошина Ольга Анатольевна	Руководитель отдела
КАМАЗ	Колтунов Владимир Иосифович	Зам. главного технолога
Континент-2000	Марков Андрей Викторович	Директор
Корпорации Топливные Технологии	Брыкин Михаил Алексеевич	Заместитель генерального директора
Кузов-Медиа	Шубин Александр	Корреспондент
Ланксесс	Сбродов Федор Александрович	Менеджер по продажам в СНГ
ЛЛК-Нафтан	Николин Дмитрий Святославович	Главный технолог

компания	участник	должность
Магнитогорский металлургический комбинат	Однорал Вячеслав Васильевич	Ведущий специалист по техническому обслуживанию и ремонту гидросмазочного оборудования
МГТУ им. Н.Э. Баумана	Есов Валерий Балахметович	к.т.н., доцент, зам. заведующего кафедрой Технологии обработки материалов
МГТУ им. Н.Э. Баумана	Мельников Эдуард Леонидович	д.т.н., профессор кафедры МТ13, Заслуженный изобретатель России, академик Академии проблем качества РФ
Металлург	Паршина Ирина Яковлевна	Научный редактор
Металлургический завод Электросталь	Кузнецов Аполлон Вячеславович	Начальник бюро ремонтов ОГМ
Металлургический завод Электросталь	Галушко Василий Иванович	Заместитель начальника цеха ЦТО и РО
Метинвест Холдинг	Гарцунов Константин Геннадиевич	Начальник отдела экономической безопасности
Минимакс	Латыпов Рашид Талгатович	Директор
Мир нефтепродуктов. Вестник нефтяных компаний	Щедрина Лидия Альбертовна	Начальника аналитического отдела
МИЦ ГСМ	Смирнов Константин Юрьевич	Генеральный директор
МИЦ ГСМ	Батяева Анна Алексеевна	Инженер-химик
Мотуль Дойчланд ГмБХ	Комлев Андрей Борисович	Технический директор
НАМИ-ХИМ	Чудиновских Алексей Леонидович	Генеральный директор
Нанопром	Бергельсон Дмитрий	Генеральный директор
Нанотек	Дудко Петр Петрович	Генеральный директор
Нафтан	Остапчик Виктор Григорьевич	Главный технолог
Независимая сервисная компания	Усанов Павел Валерьевич	Заместитель генерального директора
Нижнесергинский метизно-металлургический завод	Черкасов Роман Викторович	экономист по материально-техническому снабжению
Новокраматорский машиностроительный завод	Назаренко Алексей Юрьевич	Начальник бюро автоматической смазки КУ ПМО
Новокуйбышевский завод масел и присадок	Хорешев Юрий Николаевич	Зам. начальника ЦЗЛ
Новолипецкий металлургический комбинат	Корнеев Михаил Викторович	Инженер 2 категории Управления повышения эффективности производства
Новотест	Эпштейн Александр Соломонович	Руководитель органа по сертификации
Норильский никель, ЗФ НОУ КУ	Антипина Наталья Анатольевна	Главный специалист по смазочным материалам ЦД ЗФ
Норильский никель, ЗФ НОУ КУ	Евстигнеева Елена Владимировна	

компания	участник	должность
НПП Натол	Никитин Леонид Васильевич	Генеральный директор
НПП Натол	Зубарев Алексей Вадимович	Коммерческий директор
Оскольский электрометаллургический комбинат	Манагаров Александр Дмитриевич	Механик по надзору за механическим оборудованием управления главного механика
Петромаркет	Былкин Александр Константинович	Аналитик
Полиэфир	Пегеева Марина Александровна	Главный технолог
Прокам	Беланов Александр Адамович	Директор по производству
Ревитал	Пичугин Сергей Вячеславович	Исполнительный директор
Ревитал	Аванесян Валентин Павлович	Научный руководитель
Ревякинский металлопрокатный завод	Козлов Александр Юрьевич	Главный механик
Ревякинский металлопрокатный завод	Алексеев Сергей Владимирович	Старший мастер мехслужбы прокатного цеха
Роснефть-МЗ Нефтепродукт	Телепень Алексей Николаевич	Генеральный директор
СвНИИ НП	Тыщенко Владимир Александрович	Управляющий (Генеральный директор)
СвНИИ НП	Жумлякова Маргарита Алексеевна	Зам.зав. лабораторией №2, к.т.н.
Северсталь	Емельянов Станислав Михайлович	Менеджер по ремонту оборудования ГПМ
Северсталь	Егоренков Сергей Валерьевич	Специалист по ремонту оборудования ГПС
Стан	Жукова Анна Станиславовна	Коммерческий директор
Татнефть- Нижнекамскнефтехим-Ойл	Ильясов Габбас Лукманович	Заместитель директора по развитию
ТНК-смазочные материалы	Гинзбургский Александр	Менеджер по работе с ключевыми клиентами
ТНК-смазочные материалы	Куцев Алексей Викторович	Менеджер по работе с производителями оборудования
ТНК-смазочные материалы	Лейметер Тибор	Менеджер по стандартизации технологии и разработке продукции
УКРНИИ НП МАСМА	Любинин Иосиф Абрамович	Заместитель директора по научной работе
УКРНИИ НП МАСМА	Булгак Василий Борисович	Заведующий лабораторией разработки и внедрения смазок
УКРНИИ НП МАСМА	Железный Леонид Витальевич	Заведующий отделом смазок

компания	участник	должность
Челябинский металлургический комбинат	Ненашева Нина Валентиновна	Начальник бюро подготовки производства
Челябинский металлургический комбинат	Фролова Светлана Владимировна	Инженер ЦАЛ
Чермет	Лифар Виталий Васильевич	Первый вице-президент ООО «Корпорация «Чермет»
Чермет	Травкин Вячеслав Александрович	Главный специалист
ЧерметСервис-Снабжение	Лейс Елена Викторовна	Заместитель начальника ОМТО
Шелл Нефть	Марданов Дмитрий Валентинович	Руководитель отдела продаж в металлургии
Шелл Нефть	Горбачев Сергей Витальевич	Менеджер по работе с ключевыми клиентами в металлургическом секторе
Шелл Нефть	Соколова Мария	Технический эксперт
Эвоник Химия	Мамыкин Сергей Леонидович	Технический директор ООО «Эвоник Химия»
Электрогорский институт нефтепереработки	Кириллов Виктор Васильевич	Главный технолог
Электрогорский институт нефтепереработки	Нестеров Александр Васильевич	Зав. отделом пластичных смазок
Электрогорский институт нефтепереработки	Имберг Елена Михайловна	Зав.отд.маркетинга ОАО ЭлИНП

МЕТАЛЛУРГ

Научно-технический
и производственный журнал

Издается с 1956 года

Журнал «Металлург» переводится
на английский язык фирмой «SPRINGER»
www.springeronline.com

55 лет
с отраслью

ОСНОВНАЯ ТЕМАТИКА

- состояние горно-металлургического комплекса
- научно-технические разработки • диагностика и ремонт оборудования
- патенты и ноу-хау • новости зарубежной техники
- качество материалов и продукции • современные технологии
- автоматизация и управление • охрана труда • охрана окружающей среды
- ресурсосбережение • экономика и маркетинг
- профессиональная подготовка • презентация фирм
- история металлургии • художественная обработка металла

**Журнал распространяется по подписке в СНГ и 15 странах мира,
а также на Международных выставках и конференциях.**

*Подписчиками журнала являются крупные предприятия и организации черной
и цветной металлургии и смежных отраслей, проектные, научно-
исследовательские и учебные институты, специализированные фирмы.*

**Журнал «Металлург» входит в перечень утвержденных ВАК РФ изданий
для публикации трудов соискателей ученых степеней**



Адрес редакции:

105005, Москва, 2-я Бауманская ул., д. 9/23,
ЦНИИчермет, оф. 468

Телефон: (495)926-3881,
Тел./факс: (495)777-9561

E-mail: info@metallurgizdat.com
reclama@metallurgizdat.com
metallurg_izd@mtu-net.ru

www.metallurgizdat.com



ПРОИЗВОДСТВО КАЧЕСТВЕННЫХ МАСЕЛ И СМАЗОК



МАСЛА

моторные масла, трансмиссионные масла,
гидравлические масла, энергетические масла,
масла для судовых двигателей,
индустриальные масла.

СМАЗКИ

автомобильные смазки, многоцелевые смазки,
железнодорожные смазки, индустриальные смазки,
термостойкие смазки, химическистойкие смазки

<http://www.agrinol.com.ua>, 86, Melitopolskoe shosse, Berdyansk, 71101, Ukraine

 **+38(06153) 60-600** (многоканальный)