

VII B2B-КОНГРЕСС



# Индустриальные масла и СОЖ

в металлургии, металлообработке и машиностроении

# 2023

[www.rpi-conferences.com](http://www.rpi-conferences.com)

23 мая 2023 г.

Москва, ЦВК «Экспоцентр»

24 мая 2023 г.

Москва, отель «Novotel Москва Сити»

ОРГАНИЗАТОР



СООРГАНИЗАТОР



РОСНЕФТЬ  
СМАЗОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ



В рамках Международной  
специализированной выставки  
«МЕТАЛЛОБРАБОТКА-2023»

При поддержке:



20 АВТОРИТЕТНЫХ  
СПИКЕРОВ-ЭКСПЕРТОВ



150+ ДЕЛЕГАТОВ



7 ЛЕТ ВЕДУЩЕМУ  
ОТРАСЛЕВОМУ МЕРОПРИЯТИЮ



СОВРЕМЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ СОЖ  
ДЛЯ ПРОМЫШЛЕННОСТИ



НОВЫЕ ИНДУСТРИАЛЬНЫЕ МАСЛА  
ДЛЯ ПРОМЫШЛЕННОГО ОБОРУДОВАНИЯ



НОВЫЕ СМАЗОЧНО-ОХЛАЖДАЮЩИЕ  
ЖИДКОСТИ



Q&A - ВОПРОСЫ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ



## ПРЕДВАРИТЕЛЬНАЯ СТРУКТУРА МЕРОПРИЯТИЯ

### ДЕНЬ 1, 23 МАЯ (ВТОРНИК), ЦВК «ЭКСПОЦЕНТР»

#### 11.00 – 12.30

Предварительная регистрация,  
получение раздаточных  
материалов, приветственный кофе

#### 12.30 – 14.00

**Специализированный круглый стол**

#### 14.00 – 15.00

**Обед и осмотр выставки**



### ДЕНЬ 2, 24 МАЯ (СРЕДА), ОТЕЛЬ «NOVOTEL MOSCOW CITY»

#### 11.00 – 12.00

Регистрация, приветственный кофе

#### 12.00 – 14.00 Сессия 1.

Приветственное слово организаторов  
Приветственное слово компаний-спонсоров

#### СОВРЕМЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ СОЖ ДЛЯ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

- СОЖ и современные технологии обработки черных и цветных металлов
- Импортные СОЖ и масла в текущей экономической реальности
- Производство СОЖ в России на основе современных высокоэффективных компонентов и присадок
- Новые СОЖ для современного технологического оборудования
- Проблемы безопасности персонала и экологическая безопасность

#### Q&A – вопросы потребителей

#### 14.00 – 15.00 Ланч

#### 15.00 – 16.30 Сессия 2.

#### НОВЫЕ ИНДУСТРИАЛЬНЫЕ МАСЛА ДЛЯ ПРОМЫШЛЕННОГО ОБОРУДОВАНИЯ

- Современные высокоэффективные масла: обеспечение длительной надежности оборудования, повышение качества продукции и производительности
- Смазочные материалы для производства проката
- Новые энергетические масла, опыт испытаний и эксплуатации
- Индустриальные масла в России: модернизация рецептур
- Высокоэффективные гидравлические масла для всех видов техники
- Технологические масла и среды: инструмент повышения эффективности технологических процессов

#### Q&A – вопросы потребителей

#### 16.30 – 17.00 Кофе-брейк

#### 17.00 – 18.00 Сессия 3.

#### НОВЫЕ СМАЗОЧНО-ОХЛАЖДАЮЩИЕ ЖИДКОСТИ

- Совместная разработка СОЖ с производителями станочного оборудования
- Новые технологии в СОЖ для России
- Внедрение новых типов присадок и компонентов для производства СОЖ
- Современные рецептуры смазочно-охлаждающих жидкостей
- Новые ингибиторы коррозии для СОЖ

#### Q&A – вопросы потребителей

#### 18.00 Завершение конференции



VII B2B-КОНГРЕСС

# Индустриальные масла и СОЖ

в металлургии, металлообработке и машиностроении

# 2023

ОРГАНИЗАТОР RPI

23 мая 2023 г.  
Москва, ЦВК «Экспоцентр»

24 мая 2023 г.  
Москва, отель «Novotel Москва Сити»

## СРЕДИ КОМПАНИЙ-УЧАСТНИЦ ПРОШЛЫХ ЛЕТ





## СРЕДИ СПИКЕРОВ КОНФЕРЕНЦИИ ПРОШЛЫХ ЛЕТ



**ЕГОР ВЛАДИМИРОВИЧ ШИЕНКОВ**  
заместитель генерального директора по маркетингу и рекламе,  
ООО «РН-Смазочные материалы»



**ИОСИФ АБРАМОВИЧ ЛЮБИНИН**  
начальник отдела по разработке продуктов,  
ООО «РН-Смазочные материалы»



**ВЯЧЕСЛАВ КОНСТАНТИНОВИЧ НЕЧАЕВ**  
начальник отдела технической поддержки продаж,  
ООО «РН-Смазочные материалы»



**ТАМАРА ЛЕВАНОВНА КАНДЕЛАКИ**  
генеральный директор,  
ООО «ИнфоТЭК-КОНСАЛТ»



**ФРАНЦ НОВОТНЫ-ФАРКАШ**  
ведущий эксперт,  
Lubricants & Lubrication,  
член совета директоров,  
Австрийское Трибологическое Общество



**ДМИТРИЙ ВЛАДИМИРОВИЧ БОРИСЯНОВ**  
начальник исследовательской лаборатории,  
ОАО «Славнефть-ЯНОС»



**ШАРБЕЛЬ ЛУЗУРИАГА**  
руководитель проектов,  
Энергетическая и индустриальная практика,  
Kline



**НАТАЛЬЯ ГЕННАДЬЕВНА ОСТРЕЙКО,**  
главный специалист,  
ЦДУ ТЭК - филиал ФГБУ «РЭА»  
Минэнерго России



**АЛЕКСАНДР ВОРУШИЛОВ**  
менеджер по продажам,  
SEQENS



**КОНСТАНТИН ЮРЬЕВИЧ СМИРНОВ**  
генеральный директор,  
ООО «МИЦ ГСМ»



**АННА АНАТОЛЬЕВНА ГЛАГОЛЕНКО,**  
менеджер по маркетингу направлений Коммерческий транспорт и Индустрия,  
Castrol



**МИХАИЛ ЛЕОНИДОВИЧ ГАЛКИН**  
д.т.н., профессор, МГТУ им. Н.Э. Баумана, академик, почетный химик,  
Международная академия холода



**АННА СЕРГЕЕВНА ПОДБЕРЕЗКИНА**  
ведущий технолог,  
ФГУП «Приборостроительный завод»



**АИДА ФЕДОРОВНА ХУРУМОВА**  
начальник отдела рабочих жидкостей и смазочных материалов,  
ОАО ГАК «Оборонпромкомплекс»



**ПАВЕЛ КАРТАШОВ**  
директор по развитию,  
RPI



**ДМИТРИЙ МАРЧЕНКО,**  
менеджер по развитию продуктов для металлообработки,  
Chemetal / BASF



**АЛЕКСАНДР КЛЕПИКОВ,**  
технический консультант по направлению СОЖ,  
ООО «МИЦ ГСМ»



**ВИКТОР ВАСИЛЬЕВИЧ КИРИЛЛОВ,**  
начальник производственного отдела,  
Электрогорский институт нефтепереработки им. академика С.Н. Хаджиева (ЭЛИНП)



**ОЛЬГА НИКОЛАЕВНА ПОЛТАВСКАЯ,**  
генеральный директор,  
B2X-Consulting



**ВЯЧЕСЛАВ ВЛАДИМИРОВИЧ МАРТЫНОВ,**  
заместитель генерального директора по оперативному управлению,  
Всероссийский теплотехнический институт (ОАО «ВТИ»)



**АНАСТАСИЯ ВИКТОРОВНА БЕСКОВА,**  
старший научный сотрудник лаборатории смазочных материалов,  
ПАО «Средневожский НИИ по нефтепереработке» (ПАО «СвНИИ НП»)



**АЛЕКСЕЙ АНАТОЛЬЕВИЧ УСАНОВ,**  
начальник управления развития и инноваций,  
ГК РОСПОЛИХИМ / ООО «Полиэфир»



**НАТАЛЬЯ ГРИГОРЬЕВНА МАНОХИНА**  
к.т.н., научный консультант,  
Российское химическое общество  
им. Д.И. Менделеева  
(до 2016 г. — руководитель химического отделения, Московский трубный завод ФИЛИТ)



**АЛЕКСЕЙ ВАЛЕНТИНОВИЧ ГАЛКИН,**  
заместитель директора по научной работе,  
ООО «Репром»





## АУДИТОРИЯ КОНФЕРЕНЦИИ

КОНФЕРЕНЦИЯ «ИНДУСТРИАЛЬНЫЕ МАСЛА И СОЖ РОССИИ И СНГ В МЕТАЛЛООБРАБОТКЕ, МАШИНОСТРОЕНИИ И МЕТАЛЛУРГИИ - 2021» ЯВЛЯЕТСЯ УНИКАЛЬНОЙ ПЛОЩАДКОЙ ДЛЯ ВСТРЕЧИ И ОБМЕНА МНЕНИЯМИ, СОВМЕСТНОЙ РАБОТЫ И ОБСУЖДЕНИЯ ПЕРСПЕКТИВ РАЗРАБОТЧИКОВ И ПОСТАВЩИКОВ ИНДУСТРИАЛЬНЫХ МАСЕЛ И СОЖ С ПРЕДСТАВИТЕЛЯМИ КОНЕЧНЫХ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИИ, МЕТАЛЛООБРАБОТКИ И МАШИНОСТРОЕНИЯ.

### АУДИТОРИЯ КОНФЕРЕНЦИИ

- разработчики рецептур смазочно-охлаждающих жидкостей, всех видов масел промышленного назначения, рабоче-консервационных и специальных продуктов (закалочных, пропиточных и т.д.);
- технологи в области металлообработки черных и цветных металлов;
- эксплуатанты станочного парка и оборудования из самых разных отраслей отечественной промышленности;
- специалисты по эксплуатации и обслуживанию энергетического и компрессорного оборудования;
- главные инженеры и главные механики, сотрудники служб главного инженера и главного механика российских предприятий;
- представители профильных научно-технических и проектных институтов России;
- поставщики отечественных и импортных СОЖ, масел и смежных продуктов;
- специалисты предприятий-потребителей по закупкам МТР.



«*Очень доволен конференцией. Спасибо за возможность участвовать в этом мероприятии»*

**ВЯЧЕСЛАВ БОРИСОВИЧ МИЛОВИДОВ**  
ООО «Вектор»

## МЕДИАПАРТНЕРЫ





# Индустриальные масла и СОЖ 2023

в металлургии, металлообработке и машиностроении

ОРГАНИЗАТОР 

23 мая 2023 г.  
Москва, ЦВК «Экспоцентр»

24 мая 2023 г.  
Москва, отель «Novotel Москва Сити»



**АННА АНАТОЛЬЕВНА ГЛАГОЛЕНКО,**  
менеджер по маркетингу направлений Коммерческий транспорт и Индустрия, **Castrol**

«*Большое спасибо! С Вашей компанией приятно и эффективно сотрудничать, будем рады повторить это в будущем».*



**АЛЕКСАНДР КЛЕПИКОВ,**  
технический консультант по направлению СОЖ, **ООО «МИЦ ГСМ»**

«*Благодарим Вас за высокий уровень организации мероприятия!»*



**ОЛЕСЯ ПОЧАПСКА,**  
менеджер по работе с ключевыми клиентами, **REACHLaw Ltd**

«*От имени компании REACHLaw хочу Вас поблагодарить за прекрасную конференцию. Очень понравилась тематика мероприятия, продуманность докладов и вся организация в целом. В конференции участвовало много разных представителей промышленности: от крупных компаний до малого и среднего бизнеса, поэтому было очень интересно услышать разные точки зрения на определенные проблемы и пути их решения.*

«*Исключительно хорошая конференция дающая полное представление о современном уровне российских индустриальных масел и СОЖ в машиностроении. Очень хорошо, что конференция сопряжена с выставкой».*



**ОЛЕГ НИКОЛАЕВИЧ ЦВЕТКОВ,**  
академик, главный специалист, **Институт нефтехимического синтеза им. А.В. Топчиева РАН** (до 2017 г. — заведующий отделом масловедения, АО «ВНИИ НП»)

«*Могу поставить конференции высочайшую оценку. Ряд презентаций были крайне актуальными для меня. Сама организация мероприятия была на очень высоком уровне. Прекрасно, что наряду с конференцией была возможность посетить отраслевую выставку, которой я, конечно же, воспользовался».*



**ТОМА ГРАЙО,**  
глобальный маркетинг менеджер по направлению Топлива и Масла, **Huntsman**

«*Очень понравилась новая интерактивная платформа для общения аудитории с докладчиками: делегаты набирают текст в своих мобильных телефонах, он тут же отображается на большом экране, а спикеры, которым были адресованы вопросы, отвечают. Этот опыт обязательно нужно продолжить».*



**ЛЮДВИГ ТАРХАНЫАН,**  
генеральный директор, **IPL-Европак**



**ЕЛЕНА МАЛЫШЕВА,**  
начальник Отдела перспективных разработок, **ГК «Росполихим»**

«*Я во второй раз участвовала в конференции, это очень интересный для меня опыт поскольку СОЖ – новое направление для нашей компании, мы только планируем войти в этот бизнес, на данный момент занимаемся разработкой. Поскольку в интернете и в научной литературе собрана не вся информация по теме, такие конференции позволяют расширить собственный кругозор в отношении новых объектов исследования. Практически каждый доклад был весьма интересен. Отдельно хочу поблагодарить за высокий уровень организации, все было своевременно, четко, большое спасибо организаторам».*



**АНТОН КРИВЯКОВ,**  
специалист отдела развития, **ВПО «Волгохимнефть»**

«*Состав участников был сильным, что же касается уровня организации мероприятия, места его проведения, удобства с точки зрения транспортной доступности – все было на высшем уровне, очень хорошо».*



# Индустриальные масла и СОЖ

в металлургии, металлообработке и машиностроении

# 2023

ОРГАНИЗАТОР 23 мая 2023 г.  
Москва, ЦВК «Экспоцентр»24 мая 2023 г.  
Москва, отель «Novotel Москва Сити»

## МЕТАЛЛООБРАБОТКА-2023

23-я международная специализированная выставка «Оборудование, приборы и инструменты для металлообрабатывающей промышленности»

22-26 мая 2023

ЦВК «Экспоцентр» 12+

## КРУПНЕЙШАЯ РОССИЙСКАЯ ВЫСТАВКА МИРОВОГО СТАНКОСТРОЕНИЯ И СОВРЕМЕННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ МЕТАЛЛООБРАБОТКИ

**24 881**

кв. м площади  
экспозиции

**604**

компании  
из 20 стран

**36 259**

посетителей



## СРЕДИ УЧАСТНИКОВ ВЫСТАВКИ ПРОШЛЫХ ЛЕТ



 МИНПРОТРОГ  
РОССИИ

Министерство  
промышленности  
и торговли

«Организация и проведение таких ежегодных мероприятий способствуют достижению поставленных целей, предоставляя возможность участникам расширить кооперационные связи, продемонстрировать новейшие разработки, а также обменяться ценным опытом. Ежегодно в выставке принимают участие крупнейшие российские и мировые производители станкоинструментальной продукции и ее потребители из более чем 30 стран, что подтверждает значимость выставки на мировой арене».

Министр промышленности и торговли РФ Д.В. Мантуров



## РЕГИСТРАЦИЯ УЧАСТНИКОВ



VII В2В-КОНГРЕСС  
«ИНДУСТРИАЛЬНЫЕ МАСЛА И СОЖ В МЕТАЛЛУРГИИ,  
МЕТАЛЛООБРАБОТКЕ И МАШИНОСТРОЕНИИ – 2023»  
23 МАЯ, МОСКВА, ЦВК «ЭКСПОЦЕНТР»  
24 МАЯ, МОСКВА, ОТЕЛЬ «NOVOTEL МОСКВА СИТИ»

52 500 руб.\* Бесплатная регистрация\*\* 

\* Стоимость действительна до 31.03.2023 г. Все налоги включены.  
\*\* Требуется предварительное подтверждение.

Ф.И.О.	
Компания:	Должность:
Телефон:	E-mail:

### УЧАСТИЕ НА БЕСПЛАТНОЙ ОСНОВЕ ДЛЯ:

- технологов в области металлообработки черных и цветных металлов;
- эксплуатантов станочного парка и оборудования из самых разных отраслей отечественной промышленности;
- специалистов по эксплуатации и обслуживанию энергетического и компрессорного оборудования;
- главных инженеров и главных механиков, сотрудников служб главного инженера и главного механика российских предприятий;
- специалистов предприятий-потребителей по закупкам МТР, разработчиков и поставщиков станочного оборудования;
- представителей профильных научно-технических и проектных институтов России.

### УЧАСТИЕ НА ПЛАТНОЙ ОСНОВЕ ДЛЯ:

- производителей и поставщиков отечественных и импортных СОЖ, масел и смежных продуктов;
- разработчиков рецептур смазочно-охлаждающих жидкостей;
- разработчиков всех видов масел промышленного назначения, рабочие-консервационных и специальных продуктов (закалочных, пропиточных и т.д.).

Хотите узнать больше  
о различных возможностях  
участия в мероприятии?



**ЗВОНИТЕ ЕЛЕНЕ КОНСТАНТИНОВОЙ**  
**+7 (495) 502 54 33**



Если Вас заинтересовала тематика нашей конференции; если Вы являетесь экспертом рынка смазочных материалов и хотите поделиться собственным успешным опытом, а также опытом Вашей организации в развитии отрасли; если у Вас есть вопросы, которые Вам бы хотелось обсудить с ведущими специалистами в данной области; если Вы хотите наладить важные деловые контакты и узнать самые свежие новости отрасли, то мы предлагаем Вам выступить с докладом.

**По вопросам выступления с докладом обращайтесь к Елене Константиновой:**

 **+7 (495) 502 54 33**

- Авторские права защищены. Любое копирование, публичное воспроизведение, передача третьим лицам любыми способами или переиздание части или всей Брошюры конференции, всех логотипов и символики, упомянутых в Брошюре конференции, без официального письменного разрешения RPI запрещены.
- При условии наличия письменного разрешения RPI, ссылка на источник обязательна.
- Использование всех логотипов и символики производится с разрешения и по согласованию с соответствующими сторонами-правообладателями.
- Ответственность за содержание материалов от сторонних организаций несут компании, предоставившие данные материалы.
- Организатор не несет ответственности за изменение состава докладчиков и времени их выступления, произошедшие по независящим от организатора причинам. Спикер имеет право не предоставлять презентацию своего доклада для общего пользования.