

# SOMEX MINING FORUM 2019



25 АПРЕЛЯ, КОЛОМНА

МЕЖДУНАРОДНАЯ ЭКСПЕРТНАЯ ПЛОЩАДКА ПО  
ВЫРАБОТКЕ СТРАТЕГИЧЕСКИХ РЕШЕНИЙ РАЗВИТИЯ  
ГОРНОПРОМЫШЛЕННОГО КОМПЛЕКСА РОССИИ

WWW.SMF2019.RU

25 апреля

Коломна, Московская обл.

7:00	Крокус Экспо, павильон №1 (трансфер Москва – Коломна)
10.00-11:00	Регистрация участников Форума Приветственный кофе

Торжественное открытие SMF 2019	
11:00 – 11:20	<b>Анатолий Никитин</b> , Генеральный директор НПО «СОМЭКС», к.т.н., EMBA <b>Виктор Лыгач</b> , Профессор кафедры Обогащения МГИ НИТУ МИСИС, Академик РАЕН, Заслуженный химик России
Сессия 1. Деловой климат. Объединение усилий власти и экспертных групп в развитии горнопромышленного производства	
11:20 -12.00	<b>Денис Лебедев</b> , Глава Коломенского городского округа <b>Александр Вержанский</b> , Генеральный директор НП «Горнопромышленники России» <b>Александр Скорочкин</b> , Банк Возрождение, Региональный управляющий ДО «Коломенский» <ul style="list-style-type: none"> <li>Инструменты финансовой поддержки производственных предприятий, в том числе госпрограммы</li> </ul>
Сессия 2. Технологии лидерства в горной промышленности. Формируем будущее	
12:00-13:20	<b>Сергей Романов</b> , Генеральный директор «Эласт-ПУ» <ul style="list-style-type: none"> <li>Применение полимеров Vera в качестве абразивной и антикоррозионной защиты</li> </ul> <b>Виктор Шамшин</b> , Генеральный директор «Майнтех» <ul style="list-style-type: none"> <li>Технологии и подходы в реализации процессов бурения и доставки горной массы</li> </ul> <b>Вадим Потокин</b> , Горный инженер обогатитель <ul style="list-style-type: none"> <li>Современное состояние флотационной техники</li> </ul> <b>Григорий Филонец</b> , Коммерческий директор НИИ КОМПИ <b>Андрей Михайлов</b> , Технический директор ООО «Технологии Жестких Бетонных Смесей» <ul style="list-style-type: none"> <li>Продуктивные направления в приготовлении закладочных материалов</li> </ul> <b>Ольга Ивашова</b> , технолог НПО «СОМЭКС» <ul style="list-style-type: none"> <li>Решения НПО «СОМЭКС» для повышения результативности процессов осаждения крупных и взвешенных частиц</li> </ul> <b>Роза Петрова</b> , технолог по обогащению НПО «СОМЭКС», аспирант НИТУ МИСИС <ul style="list-style-type: none"> <li>Современное состояние и перспективы в области модернизации технологических процессов на обогатительных фабриках</li> </ul>

	<p><b>Дмитрий Болтенков</b>, <i>руководитель Отдела гидротранспорта НПО «СОМЭКС»</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Эффективные решения для гидротранспорта горно-обогатительных комбинатов России и стран СНГ</b></li> </ul> <p><b>Андрей Феоктистов</b>, <i>Директор по развитию бизнеса Rocky, KADDEM к.т.н.</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Компьютерное моделирование систем гидротранспорта</b></li> </ul> <p><b>Александр Гордеев</b>, <i>Руководитель отдела обогатительного оборудования НПО «СОМЭКС»</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Оборудование для процессов сгущения и флотации действующие и перспективные</b></li> </ul> <p><b>Сергей Карпов</b>, <i>Руководитель отдела разгрузки и сортировки НИИ КОМПИ</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Современные решения по рудоподготовке</b></li> </ul> <p><b>Виктор Лыгач</b>, <i>Профессор кафедры Обогащения МГИ НИТУ МИСИС, Академик РАЕН, Заслуженный химик России</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Жевлаковые фосфориты – перспективная сырьевая база для производства фосфорных удобрений для центральных регионов</b></li> </ul>
<b>Сессия 3. Международное сотрудничество. Презентация потенциалов сотрудничества. Перспективы сотрудничества по линии горного машиностроения. Новинки и опыт. Отраслевая кооперация</b>	
13:30 – 14.00	<p><b>Alwin Nienaber</b>, <i>Technical Director WEBA</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Абсолютный контроль потока</b></li> </ul> <p><b>Якоб Хафнер</b>, <i>Региональный директор по продажам PAUS</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Строительная и горнодобывающая техника PAUS</b></li> </ul> <p><b>Алексей Каширский</b>, <i>Коммерческий директор «КоломнаГорМаш», представитель Jacon в России</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Инновационное горно-шахтное оборудование</b></li> </ul> <p>Обсуждение достоинств/недостатков используемого оборудования на опыте конкретных предприятий. Диалог исполнитель-заказчик</p>
<b>Сессия 4. Панельная дискуссия экспертов</b>	
14.00-15.00	Обеденный фуршет
15.00-16.00	Обзорная экскурсия по городу
<b>Сессия 5. Выездная</b>	
16.00 -17.00	Презентация производственных возможностей, перспективы развития Коломенского горного кластера
17.00	Торжественное вручение дипломов. Фуршет
19.00	Отъезд участников (трансфер Коломна – Москва, м. Котельники)

#### Подтвержденные участники

