

Международная выставка машин и оборудования
для добычи, обогащения и транспортировки
полезных ископаемых

 **MiningWorld**
Russia

**ДАЙДЖЕСТ НОВИНОК
УЧАСТНИКОВ ВЫСТАВКИ**



**23-25 апреля 2019
Москва • Крокус Экспо**

Современные беспилотники в маркшейдерии

Технологии, о которых еще вчера говорили, как о фантастике, сегодня успешно применяются на горнорудных предприятиях! На стенде **компании «Фотометр»** можно будет познакомиться с возможностями использования современных беспилотников в маркшейдерии. «Фотометр» внедряет технологию закоординированных моделей объектов при помощи беспилотных летательных аппаратов для получения объемов выемки-насыпи, готовой продукции на складах, создания топографических планов.



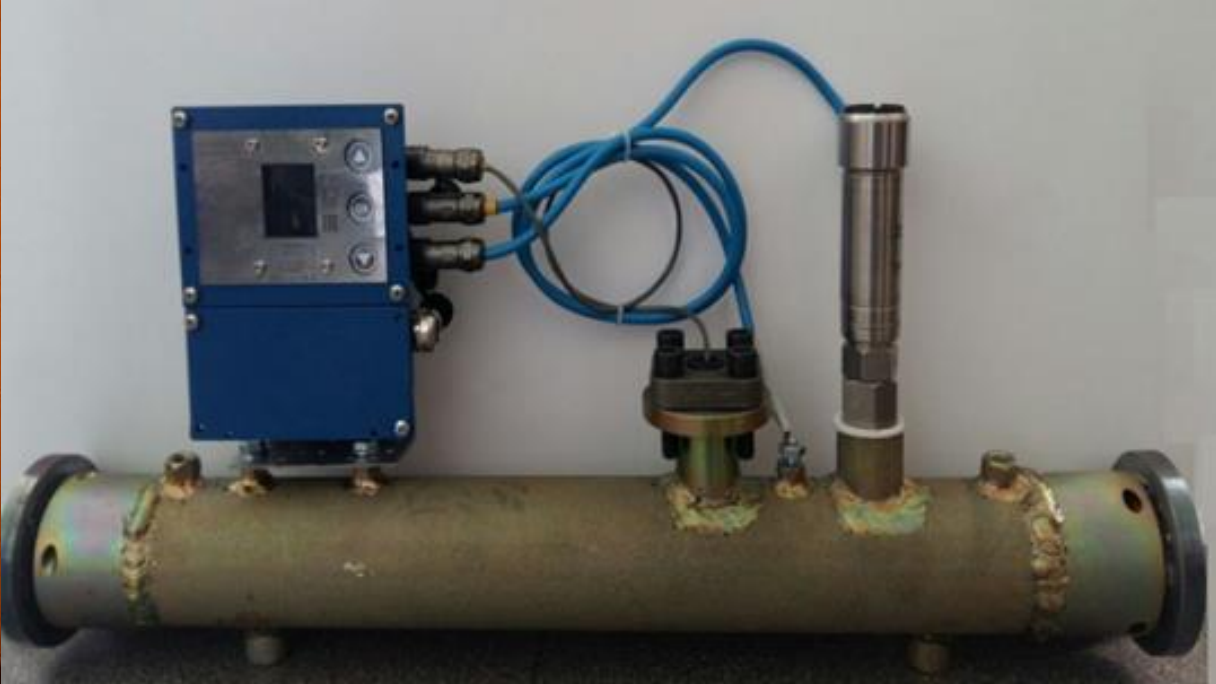
Эффективная альтернатива железобетону при строительстве хвостохранилищ

Армогрунтовые технологии позволяют решить проблему безопасного хранения токсичных вскрышных пород на горно-обогатительных предприятиях. Система Террамеш® является эффективным решением для строительства дамб хвостохранилищ, укрепления существующих участков, а также наращивания бортов хвостохранилищ для увеличения их емкости. Получить подробную информацию о системе Террамеш® можно будет на стенде компании **ГАБИОНЫ МАККАФЕРРИ СНГ**.



Модульная система контроля и мониторинга шахт

Линейку продукции MineWatch от **Davis Derby** можно охарактеризовать как набор модульных подсистем, которые могут быть использованы в качестве самостоятельных приложений или соединенных вместе, чтобы сформировать широкую комплексную систему контроля и мониторинга шахты. Также в этом году компания представит несколько новых разработок: расходомер искробезопасный (ПИ-хх) и искробезопасный планшет комбинированный ИПК.



Рабочие фары NORDIC LIGHTS®: мощным машинам – мощные фары

Фары Nordic Lights – это лучшее осветительное решение для спецтехники в самых разных отраслях. В ассортименте завода: светодиодные, галогенные, газоразрядные (ксеноновые) и комбинированные фары. Вариация конструктивных и технических параметров позволяет подобрать или адаптировать фары под конкретные условия каждого заказчика. Ознакомиться с продукцией и получить консультации специалистов можно будет на стенде компании **ООО «ТехСтар»**.



 **NORDICLIGHTS**
ЕСТЬ NORDIC LIGHTS -
ВСЕ ОСТАЛЬНОЕ ПОЗАДИ

Изделия из модифицированных полимеров

ООО «С-Плюс» обладает значительным опытом в разработке технологий и производстве широкого ассортимента изделий из модифицированных полимеров для горнодобывающей промышленности:

- Футеровочные плиты
- Сита и подситники для грохотов
- Песковые насадки для гидроциклонов
- Скребки, ножи и пластины для дорожной техники, бетоносмесителей, конвейеров, трубопроводов
- Ролики конвейерные и прочее



Линейка смазочных материалов и специальных жидкостей БЕЛАЗ

Для обеспечения бесперебойной работы техники в тяжелых горно-геологических условиях необходимы специализированные смазочные материалы, эффективно защищающие нагруженные детали узлов и агрегатов:

- Оригинальные трансмиссионные масла серии BELAZ G-Profi Trans гарантируют повышенную защиту от износа
- Гидравлические масла серии BELAZ G-Profi Hydraulic идеально совместимы с материалами гидрооборудования
- Охлаждающие жидкости серии BELAZ G-Profi Antifreeze защищают систему охлаждения двигателей



Комплексные решения для горного оборудования

Haver Niagara GmbH представит комплексные решения для первичного и вторичного дробления:

- Вибрационные грохота HAVER NIAGARA T-Class, с исполнением от 1 до 5 ярусов, грохота могут оснащаться различными типами ситовых поверхностей
- HAVER NIAGARA Hydro Clean – промывочная установка, дезинтегрирует до 400 т/ч липкого и загрязнённого материала в конечный ценный продукт
- Чашевые окомкователи HAVER SCARABAEUS производительностью до 150 т/ч превращают минеральное сырьё в гранулы сферической формы



Создание трехмерных изображений для измерения распределения щебня

Компания **Motion Metrics** представит новейший продукт BeltMetrics™. Это надежное предложение для создания трехмерных изображений для измерения распределения щебня на конвейерных лентах в шахтах и карьерах.

BeltMetrics™ постоянно оценивает распределение щебня без прерывания добычи и является точной альтернативой традиционному анализу грохот. BeltMetrics™ использует надежную стереокамеру и алгоритмы искусственного интеллекта для обеспечения точного масштабирования, и измерения каждого видимого камня.



ДО ВСТРЕЧИ НА ВЫСТАВКЕ!



MiningWorld
Russia



Организатор:
Группа компаний ITE

23-25 апреля 2019
Москва • Крокус Экспо