

AinTech 2025





ДС «**Қоӊыс**», пр. Абилкайыр хана, 52 АктобеНефтеХим 2025

МЕЖДУНАРОДНАЯ ВЫСТАВКА НЕФТЯНОЙ, ГАЗОВОЙ И ХИМИЧЕСКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ



ПРОГРАММА ВЫСТАВКИ

Время работы выставки: **15 - 16 октября с 10:00 до 18:00**

15 октября (Среда):

10:00 - Открытие выставки



10:30-13:50 - Специализированная Панельная сессия «Системное внедрение инноваций - Промышленность 4.0» с презентацией реальных кейсов от недропользователей и технологических партнеров:



























14:00-15:00 Семинар компании TOO «SUPCON 5S Aktobe» на тему: «Будущая автоматизация — умный двигатель развития нефтегазовой отрасли Казахстана»

15:00-15:30 Семинар компании ТОО «TMO Kazakhstan» на тему: «Переработка медьсодержащего сырья путем интенсивного выщелачивания»

15:30-16:00 Семинар компании ТОО «KV Kazakhstan» на тему: «Переработка никелевых руд и техногенных минеральных образований цветных металлов»

16:00-17:00 Круглый стол по энергосбережению

18:00 - Завершение первого рабочего дня выставки

16 октября (Четверг): с 10:00 до 18:00

10:00 - Открытие выставки

10:30-11:00 - Семинар компании ТОО «Нефтегазкомплект» на тему: «Газоанализаторы IGC - современные решения для промышленной безопасности»

11:00-17:30 Программа обучения «Digital Industrial Competence» по повышению проф. квалификации специалистов промышленных предприятий в инновационных технологиях с выдачей сертификатов от экспертов-практиков:

11:00-13:00 Компания Honeywell (Казахстан) – Тема: «Распределенные системы управления на базе Experion»

13:30-15:30 НПП «Бреслер» (Россия) - Тема: «Актуальность применения цифровых подстанций на основе стандарта МЭК 61850 в современной энергетике». Квест-викторина среди слушателей с ценными призами.

15:30-17:30 TOO «Талмай» (Казахстан) – Тема: «Понимание смазочных материалов»

Вводный теоретический курс посвящен основам грамотной смазки оборудования для повышения его надежности и долговечности. Он подойдет механикам, инженерам и техническим специалистам, которые отвечают за обслуживание двигателей, компрессоров, гидравлических систем и редукторов. В курсе специалистам расскажут о правильном выборе и применении масел, борьбе с загрязнениями и правильном хранении смазочных материалов.

18:00 - Завершение выставки

Talmay

Honeywell

【 BRESLER

Участие в мероприятиях выставки бесплатное! Предварительная регистрация по: 🔾 + 7 708 5689108

Организатор: кож



™ tech@kazexpo.kz









ПРОГРАММА

СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ ПАНЕЛЬНОЙ СЕССИИ

«Системное внедрение инноваций — Промышленность 4.0» с презентацией реальных кейсов от недропользователей и технологических партнеров

Место проведения:

г. Актобе, Дворец спорта «Коныс» пр. Абулхаир-хана, 52

10:00 - 10:30



Регистрация участников/ Приветственный кофе-брейк/ Экспо зона

10:30 - 10:40



Приветственное слово - КАЗЭКСПО, Директор, Галимжанова Р. Г.

Модератор: *Илаева А.Р., Независимый эксперт, основатель* SmartStrategy Community

Спикеры:

10:40 - 11:00



НПП Бреслер

Тема: **«Комплексные решения по цифровизации и** автоматизации для объектов энергетики и промышленности» Редьков Григорий Владимирович, ведущий инженер Приглашение на обучение 16.10.2025 (безоплатное, с выдачей сертификатов)

11:00 - 11:20



Honeywell Казахстан

Тема: «Распределенные системы управления на базе Experion» Ешимкенов Аян, менеджер по работе с ключевыми клиентами Приглашение на обучение 16.10.2025 (безоплатное, с выдачей сертификатов).

11:20 - 11:40



ТАЛМАЙ

Talmay

Тема: «Понимание смазочных материалов» Галицкий Кирилл Юрьевич, сертифицированный эксперт и тренер Noria

Приглашение на обучение 16.10.2025 (безоплатное, с выдачей сертификатов)

11:40 - 12:00



Кар-Тел, Казахстанская телекоммуникационная компания, предоставляющая услуги под брендом «Beeline»

Тема: «Private LTE и вертикальные решения для цифровизации промышленности»

Игорь Прокашев, старший менеджер по развитию ключевых клиентов

12:00 - 12:30

L KAZMINTECH

TOO Kazmintech Engineering

Тема: **«Применение 3D сканирования и ВІМ технологий при** разработке проектов реконструкций и техперевооружений» Егель Надежда Александровна, ведущий архитектор

«Автоматизированная система учета и подачи руды на поверхность»

Хабаров Александр Николаевич, инженер-проектировщик горного отдела

12:30 - 12:50 SUPCON TOO «Supcon»

Тема: **«Автоматизация и ИИ в нефтегазовой промышленности»** Чжао Исинь, Директор PlantMart СУПКОН в центральной Азии Дархан Даулет, инженер по техническим вопросам

12:50 - 13:10 ASCOR **ТОО «Производственное объединение ASCOR»** Тема: **«Применение коагулянтов компаний «ASCOR» для водоподготовки и очистки сточных вод»**

Еремеев Дмитрий Николаевич, кандидат технических наук, технический руководитель

13:10 - 13:30

OHC72

ТОО «ЭлектронСтандарт-Прибор»

Тема: «Инновационные решения в области пожарной и газовой безопасности для предприятий Казахстана»

Журавлева Елена Петровна, генеральный директор

13:30 - 13:50

ЭКСПО ЗОНА. Вручение сертификатов

Нетворкинг

Подведение итогов.

Мы готовы оказать вам поддержку в установлении и развитии деловых отношений с предприятиями горнодобывающего, металлургического и энергетического секторов промышленности



ТОО "МВК "КАЗЭКСПО" РК, 050022, г.Алматы, ул.Шевченко, 90, БЦ."Каратал" оф.76

Тел.: (727) 313-76-28, 313-76-29 E-mail: kazexpo@kazexpo.kz

По вопросам участия обращаться: Наталья, +7 708 568 91 08





Программа Digital Industrial Competence

по повышению профессиональной квалификации специалистов промышленных предприятий в цифровых технологиях с выдачей сертификатов от экспертов-практиков



11.00 - 13.00

Tema: «Распределенные системы управления на базе Experion»

Преподаватель: *Ешимкенов Аян,* менеджер по работе с ключевыми клиентами

Сертификат о прослушивании курса



13.30 - 15.30

Тема: «Актуальность применения цифровых подстанций на основе стандарта МЭК 61850 в современной энергетике»

Преподаватель: *Васильев* Дмитрий Сергеевич, начальник службы РЗА

Сертификат о прослушивании курса

Квест-викторина среди слушателей курса с ценными призами



15.30 - 17.30

Тема: «Понимание смазочных материалов»

Преподаватель: *Галицкий Кирилл Юрьевич,*сертифицированный
эксперт и тренер Noria

Сертификат о прослушивании курса

Наш вводный теоретический курс посвящен основам грамотной смазки оборудования для повышения его надежности и долговечности. Он отлично подойдет механикам, инженерам и техническим специалиста которые отвечают за обслуживание двигателей, компрессоров, гидравлических систем и редукторов. В курсе мы расскажем о правильном выборе и применении масел, борьбе с загрязнениями и правильном хранении смазочных материалов.