

Второй Industrial Robotics Workshop – главное событие промышленной робототехники России. Особенность воркшопа – прикладной характер мероприятия: не очередные дебаты, а совместная разработка конкретных рекомендаций, как эффективно и выгодно роботизировать производство.

Цели мероприятия :

- ✓ рассказать промышленникам о доступных технологиях робототехники и инструментах финансирования робототехнических проектов,
- ✓ наладить диалог между теми, кто создает робототехнические решения и теми, кто может выиграть от их внедрения у себя на производстве.

Задачи мероприятия:

- Поделиться практическим опытом внедрения и использования роботов на реальных производственных предприятиях;
- Рассказать какие инициативы и государственные программы могут помочь предприятиям осуществить автоматизацию собственных производств;
- Построить эффективные коммуникации между участниками рынка: поставщиками и пользователями робототехнических решений, представителями инженерного и научного сообщества, органов власти и институтов развития;
- Продемонстрировать существующие технологические возможности роботизации производственных предприятий.

Организатор воркшопа:

- Национальная Ассоциация участников рынка робототехники.

Партнеры воркшопа:

- Министерство промышленности и торговли РФ;
- Фонд Развития Промышленности;
- Агентство по Технологическому Развитию;

Первый **Industrial Robotics Workshop** прошел 19 апреля 2018 г. В нем приняли участие более 150 представителей предприятий и робототехнических компаний. О том как это было, можно посмотреть [здесь](#).

ПРОГРАММА МЕРОПРИЯТИЯ

9:30-10:00	Регистрация участников, кофе-брейк
10:00 – 10:15	Приветственное слово
10:15 – 11:45	<p>Use cases of industrial robots</p> <p>Практический опыт внедрения и использования роботов на реальных производственных предприятиях</p> <ul style="list-style-type: none">— Почему предприятия решают внедрять роботов?— Как найти подрядчика?— Какой эффект оказала роботизация на эффективность производственного процесса?— Типичные ошибки и подводные камни: как их избежать? <p>Спикеры:</p> <ul style="list-style-type: none">— Фабрицио Анцалоне, head of business development, регион АТР, Comau— Юрий Вайнштейн, технический директор ООО МЗ «Тонар»— Юрий Никитин, директор конструкторского бюро, ЗАО «СЕСПЕЛЬ»— Михаил Туркин, начальник отдела развития производственных технологий Технологического центра ПАО «Объединенная авиастроительная корпорация»— Сергей Макаров, директор департамента технологического инжиниринга ООО «СТАН» <p>Модератор: Антон Атрашкин</p>
11:45 - 12:15	Кофе-брейк

12:15 - 13:45	<p>Help!</p> <p>Господдержка для тех, кто решил на роботизацию производства</p> <ul style="list-style-type: none">— Какими мерами поддержки могут воспользоваться предприятия для модернизации своего производства?— Какие меры поддержки и развития нужны робототехнической отрасли? <p>Спикеры:</p> <ul style="list-style-type: none">— Олег Бочкарев, заместитель председателя коллегии Военно-промышленной комиссии Российской Федерации— Михаил Иванов, директор Департамента станкостроения и инвестиционного машиностроения Минпромторга России— Владимир Дождев, директор Департамента Цифровых технологий Минпромторга России— Юрий Абрамов, врио генерального директора Агентства по Технологическому Развитию— Анна Симановская, руководитель Консультационного центра Фонда Развития промышленности— Алиса Конюховская, исполнительный директор Национальной Ассоциации участников рынка робототехники <p>Модератор: Антон Атрашкин</p>
13:45 - 14:30	Кофе-брейк
14:30– 16:00	<p>Robots application in the food processing industry</p> <p>Роботизация российской пищевой промышленности</p> <ul style="list-style-type: none">— Какие операции могут выполнять роботы на предприятиях пищевой промышленности?— Что роботизировать, а что нет?— Как оценить эффективность и экономическую целесообразность внедрения роботов в

	<p>производственный процесс?</p> <p>Спикеры:</p> <ul style="list-style-type: none"> — Евгений Корчевой, директор Департамента сельскохозяйственного, пищевого и строительно-дорожного машиностроения Минпромторга России — Олег Плющик, генеральный менеджер ООО «Омрон Электроникс» — Игорь Рыженков, директор ООО «Робовизард» — Михаил Прокопьев, директор Департамента робототехнического оборудования ООО «Вебер Комеханикс» — Юлия Зотова, коммерческий директор ООО «ТОЗ-Робототехника» <p>Модератор: Антон Атрашкин</p>
16:00 – 16:15	Перерыв
16:15 – 16:45	<p>Рынок робототехники: угрозы и возможности для России</p> <p>Презентация исследования НАУРР о мировом и российском рынках робототехники, мерах развития робототехнической отрасли в России и за рубежом</p> <p>Спикер:</p> <ul style="list-style-type: none"> — Алиса Конюховская, исполнительный директор Национальной Ассоциации участников рынка робототехники
16:45 – 17:00	Перерыв
17:00 – 18:00	Собрание Национальной Ассоциации участников рынка робототехники

На площадке воркшопа будет действовать **выставочная экспозиция** компаний-интеграторов и разработчиков технологий в области робототехники.

Контакты организаторов:

По организационным вопросам:

II Industrial Robotics Workshop
Москва, Россия
22 ноября 2018

Снежана Павлюк, spavlyuk@abagy.com, +7 (495) 108-46-43

По вопросам участия в деловой программе:

Алиса Конюховская, ak@robotunion.ru, +7 (916) 884-77-93

По вопросам участия в выставочной экспозиции:

Дмитрий Савин, savin@formika.ru, +7 (963) 970-89-34

Место проведения:

Демо-центр Abagy Robotic Systems

111250, Москва, ул. Красноказарменная 12, стр. 9, 1 этаж

Сайт: inrobworkshop.com