

## РОБОТОТЕХНИЧЕСКИЕ МЕРОПРИЯТИЯ В 2019 ГОДУ

Дата, место	Мероприятие	Описание, формат участия НАУРР
8-11 января Лас-Вегас, США	<b>CES</b>	Ключевая выставка в области потребительской электроники. Свои новинки презентуют такие отраслевые гиганты как Amazon, Apple, IBM, Baidu, HP, Dell и другие. <a href="https://www.ces.tech/">https://www.ces.tech/</a>
18 января Иннополис	<b>Стратегическая сессия</b>	Экспертное обсуждение образовательных программ по промышленной робототехнике. НАУРР организатор мероприятия совместно с Университетом Иннополиса.
5-7 февраля Анахайм, США	<b>Chief Robotics Officer Summit</b>	Место встречи профессионалов, в обязанности которых входит применение технологий автоматизации, искусственного интеллекта и робототехники. <a href="https://www.robobusiness.com/atx-west/">https://www.robobusiness.com/atx-west/</a>
Февраль-март	<b>Сбор статистических данных</b>	Ежегодный опрос НАУРР с целью сбора данных о российском рынке робототехники.
12-14 марта, Санкт-Петербург	<b>Выставка Hi-Tech</b>	Международная выставка и конференция о высокотехнологичных инновациях в эпоху цифровых трансформаций. Планируется сессия по промышленной робототехнике. НАУРР готова содействовать в коммуникации с организаторами. <a href="http://hitech-expo.ru">http://hitech-expo.ru</a>
25-26 марта Москва	<b>Конференция RPA &amp; AI</b>	Межотраслевой форум, посвященный обмену практическим опытом от специалистов RPA (Robotic Process Automation). Условия участия НАУРР уточняются. <a href="https://bravoforums.com/conference/robotizatsiya-protsessov-rpa-i-iskustvennyj-intellekt-ai.html">https://bravoforums.com/conference/robotizatsiya-protsessov-rpa-i-iskustvennyj-intellekt-ai.html</a>

1-5 апреля Ганновер, Германия	<b>Hannover Mess</b>	Ведущая промышленная выставка в мире. Основная тема последних лет – интегрированное производство и энергетика – отражает концепцию Индустрии 4.0. <a href="https://www.hannovermesse.de/home">https://www.hannovermesse.de/home</a>
8-11 апреля Чикаго, США	<b>Automate</b>	Automate – ведущая мировая выставка промышленной автоматизации. В 2019 году в рамках выставки пройдут встречи Международной Федерации Робототехники, в которых будет принимать участие НАУРР. <a href="https://www.automateshow.com">https://www.automateshow.com</a>
10-11 апреля Лион, Франция	<b>Innorobo</b>	Крупнейшая робототехническая выставка во Франции. НАУРР готова содействовать в коммуникации с организаторами. <a href="https://www.eventseye.com/fairs/f-innorobo-18123-1.html">https://www.eventseye.com/fairs/f-innorobo-18123-1.html</a>
16 апреля Сколково	<b>Skolkovo Robotics</b>	Конференция и выставка по робототехнике в инновационном центре Сколково. Условия участия НАУРР уточняются. <a href="http://sk.ru/foundation/events/april2018/skroboforum/2019/">http://sk.ru/foundation/events/april2018/skroboforum/2019/</a>
24 апреля Москва	<b>Industrial Robotics Workshop</b> Общее собрание НАУРР	Главное событие промышленной робототехники России. НАУРР – организатор воркшопа. Мероприятие проходит при поддержке Минпромторга России и Международной Федерации Робототехники. <a href="http://inroboworkshop.com">http://inroboworkshop.com</a>
8-9 мая Мадрид	<b>Global Robot Expo</b>	Выставка, посвященная робототехническим решениями для промышленности, логистики, здравоохранения, авиации и космоса. <a href="https://www.globalrobotexpo.com">https://www.globalrobotexpo.com</a>
15-17 мая Сеул, Корея	<b>Electronics Manufacturing Korea (EMK)</b>	Крупнейшая корейская выставка электроники. <a href="http://www.electronickorea.com">http://www.electronickorea.com</a>

22-24 мая Иннополис	<b>Цифровая Индустрия Промышленной России</b>	Конференции в Университете Иннополис, посвященная обсуждению партнерства между государством, регионами, высокотехнологичным бизнесом, цифровыми лидерами и человеком как агентом цифровой трансформации в рамках цифровизации отраслей экономики. Условия участия НАУРР уточняются. <a href="https://cipr.ru/">https://cipr.ru/</a>
20-24 мая Монреаль, Канада	<b>IEEE International Conference on Robotics and Automation</b>	Ведущая международная научная конференция от IEEE Robotics & Automation Society. 28 февраля 2018 года - крайний срок предварительной регистрации. <a href="https://www.icra2019.org/">https://www.icra2019.org/</a>
27-31 мая Москва	<b>Металлообработка</b>	Крупнейшая российская выставка мирового станкостроения и современных технологий металлообработки. НАУРР партнер выставки и деловой программы. <a href="https://www.metobr-expo.ru/">https://www.metobr-expo.ru/</a>
4-6 июня Бостон, США	<b>Robotics Summit &amp; Expo</b>	Образовательный форум и выставка, посвященные проектированию, разработке, производству и услугам в сфере робототехники и интеллектуальных систем. <a href="https://www.roboticssummit.com">https://www.roboticssummit.com</a>
13-15 июня Санкт- Петербург	<b>Экстремальная робототехника</b>	Международная научно-техническая выставка, посвященная космической, воздушной, наземной и подводной робототехнике, а также робототехническим разработкам для атомной отрасли, медицины и образования. Организатор – ГНЦ РФ ЦНИИ РТК. НАУРР партнер конференции. <a href="http://er.rtc.ru/index.php/ru/">http://er.rtc.ru/index.php/ru/</a>
18-21 июня Москва	<b>RosUpack</b>	Международная выставка упаковочной индустрии. Условия участия НАУРР уточняются. <a href="http://www.rosupack.com">http://www.rosupack.com</a>

25-30 июня Кубинка, Московская обл.	<b>Армия</b>	Международный военно-технический форум. <a href="http://www.rusarmyexpo.ru">http://www.rusarmyexpo.ru</a>
8-11 июля Екатеринбург	<b>ИННОПРОМ</b>	ИННОПРОМ – это главная индустриальная, торговая и экспортная площадка в России. Выступая одним из ключевых полигонов Министерства промышленности и торговли РФ, ИННОПРОМ служит площадкой, где закладываются основы промышленной политики. НАУРР - партнер деловой программы и экспозиции. <a href="https://www.innoprom.com/">https://www.innoprom.com/</a>
10-13 июля Шанхай, Китай	<b>CiROS</b>	Входит в четверку крупнейших робототехнических выставок мира. Организаторы: Китайская Федерация Машиностроения, Китайская Ассоциация робототехники. НАУРР готова содействовать в коммуникации с организаторами. <a href="http://en.ciros.com.cn/">http://en.ciros.com.cn/</a>
16-19 августа Токио, Япония	<b>Smart Robotic Congress</b>	Научная конференция, посвященная человеко-машинному взаимодействию, искусственному интеллекту, мультиагентным системам, беспилотному транспорту, применению робототехники в промышленности, медицине, логистике. <a href="https://robotics.conferenceseries.com/">https://robotics.conferenceseries.com/</a>
20-25 августа Пекин, Китай	<b>World Robot Conference</b>	Ключевая китайская выставка и конференция по робототехнике, аудитория которой свыше 500 000 человек. В конференции принимают участие ведущие ученые, бизнесмены и лидеры робототехнических сообществ. В выставочной экспозиции участвует более 150 компаний. НАУРР – партнер конференции. Планируется бизнес-миссия, формирование коллективного стенда совместно с Фондом Сколково и организация форума о российско-китайском сотрудничестве. <a href="http://www.worldrobotconference.com/">http://www.worldrobotconference.com/</a>
21-24 августа Тайбэй, Тайвань	<b>TAIROS</b>	Крупнейшая робототехническая выставка Тайваня. Проходит одновременно с выставками технологий передового производства, логистики, фотоники, 3D-

		принтинга и дисплеев. НАУРР готова содействовать в коммуникации с организаторами. <a href="https://www.tairos.tw/en/">https://www.tairos.tw/en/</a>
25-28 сентября Мумбаи, Индия	<b>Automation EXPO</b>	На индийской выставке автоматизации представлено более 1100 экспонентов из 25 стран. Выставку посещает более 50 000 посетителей. НАУРР готова содействовать в коммуникации с организаторами. <a href="https://www.automationindiaexpo.com/automation-expo-2019">https://www.automationindiaexpo.com/automation-expo-2019</a>
10-13 октября Сеул, Южная Корея	<b>Robot World</b>	Корейская робототехническая выставка, на которой представлено более 150 компаний и которую посещают около 30 000 специалистов. НАУРР готова содействовать в коммуникации с организаторами. Условия участия НАУРР уточняются. <a href="http://eng.robotworld.or.kr/wp/">http://eng.robotworld.or.kr/wp/</a>
15-18 октября Москва	<b>Weldex</b>	Международная выставка сварочных материалов, оборудования и технологий. На выставке демонстрируются робототехнические решения для автоматизации операций по сварке. НАУРР партнер выставки и деловой программы. <a href="https://www.weldex.ru/">https://www.weldex.ru/</a>
17 октября Москва	<b>РобоСектор</b>	Международная практическая конференция РобоСектор – это площадка для диалога и обмена опытом и технологиями между участниками профессионального сообщества. Практическое мероприятие, дающее ответ на вопрос "Какие технологии или компоненты использовать для реализации конкретной прикладной задачи?". Организатор – АВИ Солюшинс. НАУРР – партнер конференции. <a href="http://www.robosector.ru">http://www.robosector.ru</a>
3-8 ноября Макао, Китай	<b>iROS</b>	Международная конференция iROS является одной из крупнейших и наиболее влиятельных научных конференций по робототехнике во всем мире. Тема 2019 года - Robots Connecting People. Условия участия НАУРР уточняются. <a href="https://www.iros2019.org">https://www.iros2019.org</a>

14-17 ноября Тэгу, Южная Корея	<b>ROBEX &amp; Daegu Global Robot Forum</b>	Форум и выставка проходит в Тэгу, столице робототехники Южной Кореи. НАУРР – партнер выставки и форума. Планируется бизнес-миссия. <a href="http://www.robex.or.kr/eng/">http://www.robex.or.kr/eng/</a> <a href="http://dgrobotbiz.com">http://dgrobotbiz.com</a>
Ноябрь, Москва	<b>Эффективное производство 4.0</b>	Цель конференции – обмен опытом между участниками, поиск и выбор оптимального решения, и объединение усилий для повышения эффективности производства. <a href="https://www.oee-conf.ru">https://www.oee-conf.ru</a>
Ноябрь, Москва	<b>Industrial Robotics Workshop Общее собрание НАУРР</b>	Главное событие промышленной робототехники России. НАУРР – организатор воркшопа. Мероприятие проходит при поддержке Минпромторга России и Международной Федерации Робототехники. <a href="http://inroboworkshop.com">http://inroboworkshop.com</a>
18-21 декабря Токио, Япония	<b>iREX</b>	Крупнейшая робототехническая выставка, в которой принимает участие более 400 компаний и которую посещает более 120 000 специалистов. Условия участия НАУРР уточняются. Планируется бизнес-миссия. <a href="https://biz.nikkan.co.jp/eve/irex/english/">https://biz.nikkan.co.jp/eve/irex/english/</a>