

**АРХИТЕКТУРА МЕРОПРИЯТИЙ РОССИЙСКОЙ НЕДЕЛИ РОБОТИЗАЦИИ\***

**18 - 22 НОЯБРЯ 2024**

г. Санкт-Петербург

**ТЕМА ФОРУМА:**

**Как Россия выйдет на 25-е место в мире по плотности роботизации к 2030 году**

**18 НОЯБРЯ 2024 г., ПОНЕДЕЛЬНИК**

<b>11:00</b>	<b>Торжественное Открытие соревнований Robotics Skills</b> <i>ГУАП, Большая Морская, 67</i>	
<b>19 НОЯБРЯ – 21 НОЯБРЯ 2024г., ВТОРНИК – ЧЕТВЕРГ</b>		
<b>10:00 – 18:00</b>	<b>Соревнования Robotics Skills</b> <i>ГУАП, разные площадки</i>	
<b>20 НОЯБРЯ 2024 г., СРЕДА</b> КЦ «ПЕТРОКОНГРЕСС ул. Лодейнопольская д.5		
<b>09:00 – 16:00</b> <b>09:00 – 10:00</b>	<b>Регистрация участников.</b> <b>Приветственный кофе-брейк (для делегатов Форума).</b> <i>Фойе, 1 этаж</i>	
<b>10:00 – 10:50</b>	<b>Осмотр выставочной экспозиции официальной делегацией и почетными гостями Форума. Презентации на стендах.</b> <i>Фойе, 1 этаж</i>	
<b>11:00 – 11:30</b>	<b>Торжественное Открытие Международного форума роботизации 2024</b> <i>Зал «Нева АВ», 2 этаж</i>	
<b>11:30 – 13:00</b>	<b>Пленарное заседание</b> <i>Зал «Нева АВ», 2 этаж</i>	
<b>13:00 – 14:00</b>	<b>Обед. Зал «Охта», 1 этаж (для делегатов Форума)</b>	
<b>Конгрессно – дискуссионная часть</b> КЦ «ПЕТРОКОНГРЕСС, Зал «Нева АВ», 2 этаж		
	<b>Зал А</b>	<b>Зал В</b>
<b>14:00 – 16:00</b>	Роботизация в машиностроении: транспортном (ж/д, авиа, судостроении, автомобилестроении), энергетическом, в станкостроении, металлообработке и пр.	Меры государственной поддержки робототехники
<b>16:00 – 16:30</b>	<b>Кофе-брейк. Зал «Охта», 1 этаж (для делегатов Форума)</b>	
<b>16:15 – 18:30</b>	Наука и образование в сфере робототехники	Сервисная и андроидная робототехника. Беспилотный транспорт, дроны и AGV роботы.



# РОССИЙСКАЯ НЕДЕЛЯ РОБОТИЗАЦИИ

Кластер высоких, наукоемких технологий и  
инжиниринга «Креономика» СЗФО РФ  
Россия, 197046, Санкт-Петербург,  
Петроградская наб., д. 22, 4-й эт.  
Тел. (812) 6440126  
[info@creonomyca.spb.ru](mailto:info@creonomyca.spb.ru)  
[www.creonomyca.spb.ru](http://www.creonomyca.spb.ru)

<b>21 НОЯБРЯ 2024 г., ЧЕТВЕРГ</b>		
КЦ «ПЕТРОКОНГРЕСС ул. Лодейнопольская д.5		
<b>09:00 – 16:00</b>	<b>Регистрация участников.</b>	
<b>09:00 – 10:00</b>	<b>Приветственный кофе-брейк</b> (для делегатов Форума). Фойе, 1 этаж	
<b>Конгрессно – дискуссионная часть</b>		
Зал «Нева АВ», 2 этаж		
	<b>Зал А</b>	<b>Зал В</b>
<b>10:00 – 11:30</b>	Заседание Консорциума «Цифровое строительство»: цифровизация и роботизация отечественной строительной отрасли	Международное сотрудничество в робототехнике
<b>11:30 – 12:00</b>	<b>Кофе-брейк.</b> Зал «Охта», 1 этаж (для делегатов Форума)	
<b>12:00 – 13:30</b>	Цифровые двойники и офлайн программирование роботов. Управление цифровым роботизированным производством	Роботизация в нефтегазовом секторе, офшорных проектах и энергетике
<b>13:30 – 14:30</b>	<b>Обед.</b> Зал «Охта», 1 этаж (для делегатов Форума)	
<b>14:30 – 16:00</b>	Роботизация в Хайтеке: приборостроение, электротехника, радио и микроэлектроника, аддитивное производство	Роботизация в складской логистике
<b>16:15 – 17:45</b>	Роботизация в пищевом производстве и сельском хозяйстве. Роботизация в фармацевтической промышленности и медицине	Роботы и искусственный интеллект. Программные роботы. Интеллектуальные роботы. Роботы чат-боты
<b>17:45 – 18:00</b>	<b>Сбор гостей.</b> Зал «Охта», 1 этаж	
<b>18:00 – 19:30</b>	<b>Вечерний фуршет</b> Зал «Охта», 1 этаж (вход по приглашительным билетам, Посетители оплачивают отдельно, количество мест ограничено)	
<b>22 НОЯБРЯ 2024г., ПЯТНИЦА</b>		
КЦ «ПЕТРОКОНГРЕСС ул. Лодейнопольская д.5		
<b>09:00 – 13:00</b>	<b>Регистрация участников.</b>	
<b>09:00 – 10:00</b>	<b>Приветственный кофе-брейк</b> (для делегатов Форума). Фойе, 1 этаж	
<b>10:00 – 14:00</b>	<b>Молодежный день.</b> Зал «Нева АВ», 2 этаж	
	<b>Зал А</b>	<b>Зал В</b>
<b>10:00 – 11:30</b>	Кадровая политика в сфере робототехники	Роботы в индустрии развлечений Робототехника для детей
<b>11:30 – 11:45</b>	<b>Кофе-брейк.</b> Зал «Охта», 1 этаж (для делегатов Форума)	
<b>11:45 – 12:45</b>	Презентации проектов учащихся технических вузов (специальности робототехника и мехатроника)	<b>12:00 – 15:00</b> Мастер-класс «Как разработать технико-экономическое обоснование и бизнес-план внедрения робототехники» (оплачивается отдельно)
<b>12:45 – 13:45</b>	Осмотр экспозиции. Презентации участников на стендах. Торжественное вручение Дипломов участникам выставки. Фойе, 1 этаж	
<b>14:00 – 15:00</b>	Награждение участников соревнований Robotics Skills. <b>Заккрытие Форума</b>	

\*Архитектура Мероприятий РНР 2024 является предварительной, возможны изменения.