

## АРХИТЕКТУРА ФОРУМА «ИНЖЕНЕРНОЕ СОБРАНИЕ РОССИИ 2026»

### Тема: ЦИФРОВОЙ ИНЖИНИРИНГ КАК ФУНДАМЕНТ ИНДУСТРИАЛЬНОГО СУВЕРЕНИТЕТА

Место проведения: Санкт-Петербург, КЦ «ПетроКонгресс», ул. Лодейнопольская, д. 5

17 июня 2026, день 1			
09:00 – 16:00	Регистрация участников, Фойе, 1 этаж	09:00 – 13:45 Соревнования Digital skills Фойе, 1 этаж	
Часть I			
10:00 – 10:35	Торжественный осмотр выставочной экспозиции. Фойе, 1 этаж		
10:50 – 11:30	Церемония Открытия форума и соревнований Digital skills, Зал «Санкт-Петербург АВ», 1 этаж		
11:30 – 12:45	Пленарное заседание, Зал «Санкт-Петербург АВ», 1 этаж	13:45 – 14:45 Обед Зал Нева, 2 этаж	
12:45 – 13:30 Обед			
Часть II. Конгрессно-дискуссионная			
	Зал «Санкт-Петербург А», 1 этаж		Зал «Санкт-Петербург В» 1 этаж
13:30 – 14:50	Инжиниринг в машиностроении. Часть 1. Цифровой фундамент для инжиниринга в машиностроении	Меры поддержки инжиниринга. Часть 1 Инструменты гос. политики и меры поддержки от институтов развития для укрепления технологического суверенитета в инжиниринге	
14:50 – 15:15 Кофе-брейк		14:45 – 18:00 Соревнования Digital skills Фойе, 1 этаж	
Часть III. Конгрессно-дискуссионная			
	Зал «Санкт-Петербург А», 1 этаж		Зал «Санкт-Петербург В» 1 этаж
15:15 – 16:15	Инжиниринг в машиностроении. Часть 2 Цифровой фундамент для инжиниринга в машиностроении		Меры поддержки инжиниринга. Часть 2 Инструменты гос. политики и меры поддержки от институтов развития для укрепления технологического суверенитета в инжиниринге
16:15 – 16:30 Перерыв. Лотерея с ценными призами от партнеров Форума.			
Часть IV. Конгрессно-дискуссионная			
	Зал «Санкт-Петербург А», 1 этаж		Зал «Санкт-Петербург В» 1 этаж
16:30 – 18:00	Инженерная наука и образование Кадры для цифровой индустрии и прорывные научные исследования: трансформация инженерных науки и образования		Международное сотрудничество в сфере инжиниринга Международная кооперация в инжиниринге: партнёрства для технологического лидерства
18 июня 2026 г., день 2			
09:00 – 16:00	Регистрация участников, Фойе, 1 этаж	09:00 – 14:00 Соревнования Digital skills Фойе, 1 этаж	
Часть V. Конгрессно-дискуссионная			
	Зал «Санкт-Петербург А», 1 этаж		Зал «Санкт-Петербург В» 1 этаж
10:00 – 11:30	Инжиниринг в среде цифровых двойников Цифровые двойники: создание конкурентных преимуществ для промышленности		MES, АСУ и АСТПП Цифровое управление производством – бережливое, устойчивое, эффективное. Технологическая подготовка производства: цифровые инжиниринговые решения для успеха.
11:30 – 12:00 Кофе-брейк			
Часть VI. Конгрессно-дискуссионная			
	Зал «Санкт-Петербург А», 1 этаж		Зал «Санкт-Петербург В» 1 этаж
12:00 – 13:20	Инжиниринг в пищевой, фармацевтической, легкой индустриях и в складской логистике Фабрики будущего: инжиниринг автоматизированных и роботизированных производств и современные тренды проектирования складских комплексов – от внутрицеховых складов до логистических хабов		CAD/CAM/CAE/PDM/PLM Отечественные инженерные программные комплексы: основа для суверенного проектирования
13:20 – 14:00 Обед			

Часть VII. Конгрессно-дискуссионная			14:00 – 15:00
	Зал «Санкт-Петербург А», 1 этаж	Зал «Санкт-Петербург В» 1 этаж	Обед <i>Зал Невы, 2 этаж</i>
14:00–15:15	Инжиниринг автоматизированных и роботизированных комплексов Фабрики будущего: инжиниринг автоматизированных и роботизированных производств	Инжиниринг в нефтегазовой и энергетической отрасли	
15:15 – 15:45 Кофе-брейк			
Часть VIII. Конгрессно-дискуссионная			15:00 – 18:00
	Зал «Санкт-Петербург А», 1 этаж	Зал «Санкт-Петербург В» 1 этаж	Соревнования Digital skills <i>Фойе, 1 этаж</i>
15:45 – 17:00	Инжиниринг в Хайтек Проектирование будущего в Хайтек индустрии – приборостроение, электротехника, радиоэлектроника, микроэлектроника	Инжиниринг в строительстве. BIM-системы BIM и цифровые технологии, как драйверы строительной отрасли	
17:00 – 17:15 Перерыв			
Часть IX. Конгрессно-дискуссионная			
	Зал «Санкт-Петербург А», 1 этаж	Зал «Санкт-Петербург В» 1 этаж	
17:15 – 18:00	–	Инжиниринг в станкостроении Цифровой инжиниринг как инструмент создания добавочной ценности в станкостроении	
19 июня 2026 г., день 3			
09:00 – 14:00	Регистрация участников, <i>Фойе, 1 этаж</i>		10:00 – 12:00 <i>Фойе, 1 этаж</i> Защита презентаций участниками Digital skills: - Бережливое производство - Аддитивное производство
Часть X. Конгрессно-дискуссионная			
	Зал «Санкт-Петербург А», 1 этаж	Зал «Санкт-Петербург В» 1 этаж	
10:00 – 12:00	Защита презентаций участниками Digital skills: - Цифровое производство	10:00 – 13:00 Мастер-класс Концерна R-Про: Цифровой инжиниринг производства в среде цифровых двойников в ПО «Рациональное производство» <i>(оплачивается отдельно)</i>	
11:30 – 12:00 Кофе-брейк			
12:00 – 12:30	Осмотр выставочной экспозиции. Презентации на стендах. Вручение дипломов участникам выставки. Закрытие Форума. <i>Фойе, 1 этаж</i>		
12:45 – 13:15	Лотерея с ценными призами <i>Фойе, 1 этаж</i>		12.30 – 13:30 Обед <i>Зал Невы, 2 этаж</i>
Часть XI. Конгрессно-дискуссионная			
	Зал «Санкт-Петербург А», 1 этаж	Зал «Санкт-Петербург В», 1 этаж	
13:30 – 14:45	Разговор лицом к лицу: работодатель и молодой инженер	Открытый диалог: точки роста соревнований Industry Skills Преимущества соревнований проф. мастерства как инструмент развития молодых специалистов	
Зал «Санкт-Петербург А», 1 этаж			
15:00 – 15:30 Церемония награждения участников соревнований Digital skills. Закрытие Соревнований			

Организатор:



Организационный комитет Форума ИСР 2026:

Тел. +7(812) 644-01-26,

Моб. +7905-224-68-63

[conference@creonomyca.spb.ru](mailto:conference@creonomyca.spb.ru)

Россия, 197046, Санкт-Петербург,

Петроградская наб., д. 36 А, каб. 315/2,

<https://engassembly.ru/>

Генеральный партнер:

