

ИНЖЕНЕРНОЕ СОБРАНИЕ РОССИИ

25-26 ИЮНЯ 2025

ФОРУМ-ВЫСТАВКА

ПРЕЗЕНТАЦИЯ

МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ:

г. Санкт-Петербург
КЦ «ПетроКонгресс»,
ул. Лодейнопольская, д. 5

Организационный комитет:
info@creonomysa.spb.ru
engassembly.ru
+7 (812) 644-01-26



КРЕОНОМИКА
Кластер предприятий HiTech, наукоемких
технологий и инжиниринга СЗФО РФ

Генеральный партнер:



ИТ-КОНЦЕРН

ОБ ИНЖЕНЕРНОМ СОБРАНИИ РОССИИ

Инженерное собрание России — масштабный профессиональный Форум, посвященный вопросам инжиниринга, в том числе роботизированных производств, инженерно-технических решений, обеспечивающих рост производительности и эффективности отечественной промышленности, который проводится ежегодно с 2009 года и собирает представителей органов государственной власти, экспертов в области инжиниринга и топ-менеджмент промышленных предприятий.

Цель Форума — интеграция представителей научного сообщества, власти и бизнеса, выработка совместных стратегических решений, направленных на развитие инженерии России и повышение конкурентоспособности промышленных предприятий в современных условиях.



ТЕМА СОБРАНИЯ 2025:

НОВЫЕ МОДЕЛИ ИНЖИНИРИНГА: ПОДХОДЫ И ИНСТРУМЕНТЫ ДЛЯ РЕШЕНИЯ СЛОЖНЫХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ЗАДАЧ

СЕКЦИОННЫЕ ДИСКУССИИ:

- Цифровой инжиниринг и реинжиниринг отечественных производств. Цифровые двойники
- Проектная и инжиниринговая деятельность в машиностроении
- Стратегии и инструменты государственной поддержки инжиниринга
- Инженерное образование будущего: вызовы и перспективы
- Международное сотрудничество в области инжиниринга: партнерство и проекты
- Проектирование и системная интеграция современных робототехнических комплексов
- Цифровые решения для развития пищевой и фармацевтической промышленности
- Цифровое проектирование и инжиниринг в строительстве
- Возможности и перспективы развития современных CAD/CAE/PDM/PLM-систем
- Тренды развития отечественного рынка САМ-системы
- Будущее BIM: инновации и практика
- Технологическая подготовка производства: инжиниринговые решения для успеха
- Современные методы управления производством с применением цифровых технологий
- Новые возможности цифровизации нефтегазовой и энергетической отрасли.



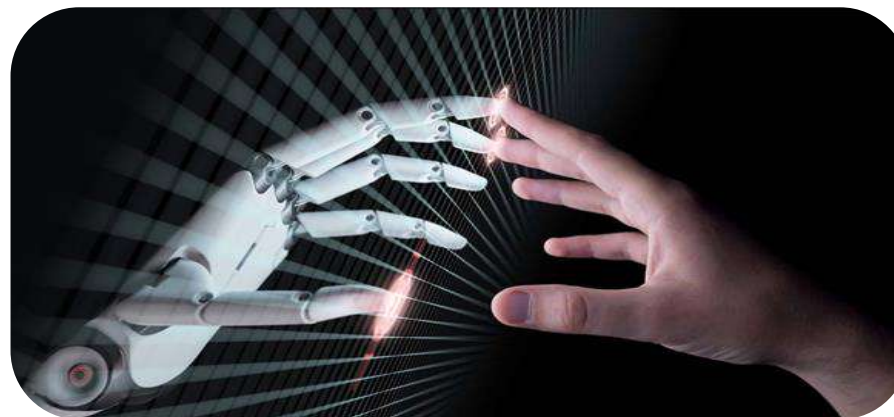
СТРУКТУРА ИНЖЕНЕРНОГО СОБРАНИЯ РОССИИ

Целевая аудитория Форума



- Профессиональное инженерное сообщество;
- Эксперты в области инжиниринга (главные инженеры, главные технологи, главные конструкторы, архитекторы, технические специалисты промышленных предприятий);
- Производители ПО для программирования;
- Специалисты по IT и цифровой трансформации;
- Топ-менеджмент промышленных компаний;
- Представители органов гос. власти;
- Технопарки и бизнес-инкубаторы;
- Крупнейшие научно-исследовательские институты

Отрасли



- Машиностроение: автомобилестроение, судостроение, вагоностроение, авиакосмонавтика;
- Нефтегазовый сектор и энергетика;
- Станкостроение;
- Металлообработка;
- Пищевое и фармацевтическое производство;
- Строительство и производство стройматериалов.



Аудитория форума – до 600 участников

К УЧАСТИЮ ПРИГЛАШЕНЫ:



В.Н. Фальков,
Министр науки и
высшего образования
Российской
Федерации
согласовывается



В.В. Шпак,
Заместитель
Министра
промышленности и
торговли Российской
Федерации
согласовывается



В.Н. Княгинин,
Вице-губернатор
Санкт-Петербурга
согласовывается



К. В. Поляков,
Вице-губернатор
Санкт-Петербурга
согласовывается



В.С. Дождев,
Директор
департамента
цифровых технологий
Министерства
промышленности и
торговли РФ
согласовывается



А.И. Котов,
Специальный
представитель
губернатора СПб по
вопросам
экономического
развития



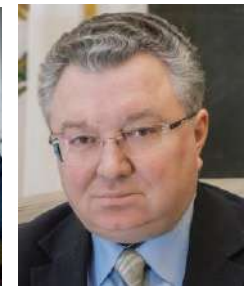
Д.А. Ялов,
Правительства ЛО,
заместитель
Председателя
Правительства,
Председатель КЭРИИД
согласовывается



Ю.А. Антохина
Ректор ГУАП,
профессор, д.э.н.
согласовывается



Р.В. Киричек
Ректор СПбГУТ,
доцент, д.т.н.



А.И. Рудской
Ректор Санкт-
Петербургского
политехнического
университета Петра
Великого
согласовывается



А.И. Боровков
Проректор по цифровой
трансформации СПбПУ
согласовывается



А.В. Кораблёв
Президент концерна
R-Про, председатель
правления кластера
«Креономика»



О.В. Мудрова
Исполнительный
директор НАУРР



В.В. Таберко,
Директор по
информационным
технологиям ОАО
«Савушкин продукт»,
Республика Беларусь



С.В. Майоров,
Председатель правления
Промышленного кластера
Республики Татарстан
согласовывается



С.М. Зеленьков
Генеральный директор
ООО "НПО "СУПРОТЕК-
ИНЖИНИРИНГ"



М.А. Кораблёв
Директор по развитию
Концерна R-Про



В.В. Литун
Исполнительный
директор Концерна
R-Про



А.А. Сенов
ГК Альт-Инвест,
коммерческий директор,
партнер



**Главные
инженеры
крупных
российских
промышленных
предприятий**

ФОТОГАЛЕРЕЯ – ИНЖЕНЕРНОЕ СОБРАНИЕ РОССИИ 2023 - 2024



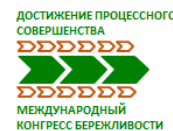
ОРГАНИЗАТОР: ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПАРТНЕР:



ПАРТНЕРЫ И УЧАСТНИКИ ВЫСТАВКИ:



ИНФОРМАЦИОННЫЕ ПАРТНЕРЫ:



МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ:

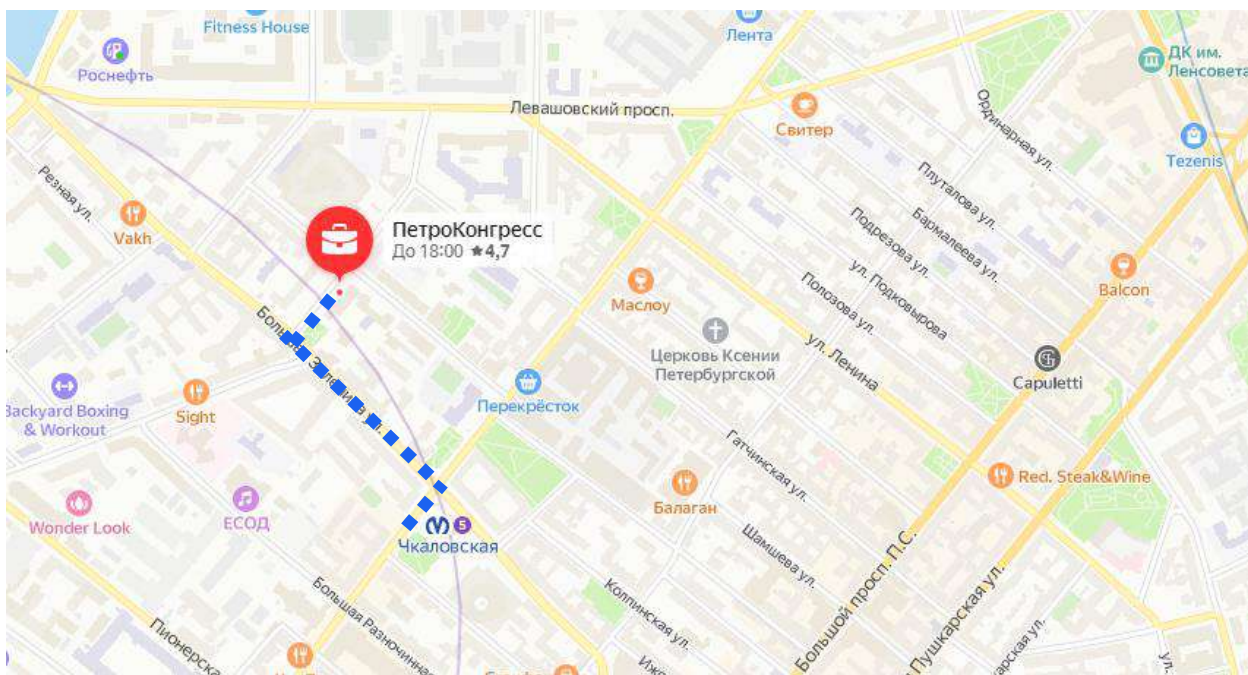


Конгрессный центр «ПетроКонгресс», ул. Лодейнопольская, д. 5
Ближайшая станция метро – Чкаловская (5 минут пешком)

Выставка – Фойе, 1 этаж

Деловая программа – Зал «Санкт-Петербург» АВ, 1 этаж

Время работы форума и выставки: с 10:00 до 17:00



Руководитель проекта:

Рудакова Татьяна
rudakova.t@creonomyca.spb.ru

Выставка и спонсоры:

expo@creonomyca.spb.ru

Сотрудничество с Кластером:

info@creonomyca.spb.ru

Деловая программа:

Дмитриева Анастасия
conference@creonomyca.spb.ru

Международное сотрудничество:

intl@creonomyca.spb.ru



Организационный комитет:
info@creonomyca.spb.ru
engassembly.ru
+7 (812) 644-01-26