

ПРИГЛАШЕНИЕ ДЛЯ СМИ

**В ТАСС дадут старт новому сезону  
крупнейшего в России инженерного чемпионата**

3 марта 2026 года в России стартует XIV сезон Международного инженерного чемпионата [CASE-IN](#). На пресс-конференции в ТАСС представители Минэнерго России, Минобрнауки России и лидеров отрасли обозначат задачи, над которыми на протяжении трех месяцев будут работать студенты. Участники чемпионата смогут начать карьеру в топ-компаниях, а победители Студенческой лиги получают не только льготы при поступлении в магистратуру, но и приглашения на целевое обучение от партнеров чемпионата, среди которых ключевые игроки энергетической и добывающей отраслей. Чемпионат проходит при поддержке Президентской платформы [«Россия – страна возможностей»](#), включен в инициативу «Наука побеждает» и план [Десятилетия науки и технологий в России на 2022-2031 гг.](#)

В ходе пресс-конференции генеральный директор Президентской платформы «Россия – страна возможностей» **Андрей Бетин**, основатель и сопредседатель оргкомитета CASE-IN **Артем Королев**, статс-секретарь – заместитель Министра энергетики РФ **Дмитрий Исламов** и заместитель Министра науки и высшего образования РФ **Ольга Петрова** расскажут о кейсах и целях нового сезона. Все задания кейсов разработаны компаниями – партнерами 12 отраслевых направлений Студенческой лиги и направлены на достижение технологического суверенитета и внедрение технологий будущего, которым в России отводится ведущая роль на ближайшие десятилетия.

Участниками пресс-конференции станут также молодые специалисты, уже прошедшие через соревнования CASE-IN: ведущий инженер-технолог компании «Метрополис» в Санкт-Петербурге **Людмила Морщакова**, главный специалист отдела устойчивости и противоаварийной автоматики Службы электрических режимов Филиала АО «Системный оператор Единой энергетической системы» Новосибирское РДУ **Глеб Нестеренко**, эксперт по цифровизации ПАО «Казаньоргсинтез» СИБУР, магистрант Казанского национального исследовательского технологического университета **Айрат Касимов**, заместитель начальника департамента цифровой трансформации и информационных технологий - начальник управления цифровой трансформации ПАО «Россети» **Никита Холмов**. Чемпионы поделятся своими историями успеха и расскажут, как CASE-IN помог им начать профессиональную карьеру в ведущих российских компаниях.

В этот же день в вузах Москвы и Иванова состоятся первые отборочные этапы сезона, которые дадут старт трехмесячному марафону соревнований студентов более 60 вузов России и стран СНГ. Завершатся отборочные этапы Студенческой лиги финалом, который пройдет в конце мая в Москве.

Победители и призеры получают льготы при поступлении в магистратуру и аспирантуру, оплачиваемые стажировки и практики, приглашение на целевое обучение и трудоустройство от компаний-партнеров.

Организаторами чемпионата CASE-IN выступают Фонд «Надежная смена», Президентская платформа «Россия – страна возможностей», Некоммерческое партнерство «Молодежный форум лидеров горного дела» и ООО «АстраЛогика».

*ДАТА И ВРЕМЯ:*

Пресс-центр ТАСС, Москва, Тверской бульвар, дом 2, 2-й этаж, 3 марта, 13:00

*КОНТАКТЫ ДЛЯ СМИ:*

**Алена Гинс**, пресс-секретарь  
Международного инженерного  
чемпионата «CASE-IN»

**Элина Алехина**, заместитель директора по  
коммуникациям Президентской платформы  
«Россия – страна возможностей»

+7 922 223-37-89  
[pr@fondsmena.ru](mailto:pr@fondsmena.ru)

+7 916 560-09-28  
[Elina.alekhina@rsv.ru](mailto:Elina.alekhina@rsv.ru)

### **Информационная справка**

Президентская платформа «Россия – страна возможностей» была создана по инициативе Президента РФ Владимира Путина 22 мая 2018 года. Миссия платформы – создавать будущее России, открывая равные возможности для каждого. Платформа помогает любому человеку, независимо от того, где он живет, какую профессию он выбрал и в какой семье вырос, получить возможности для своего развития. Это открытая площадка для общения талантливых и неравнодушных людей всех возрастов, обмена опытом между школьниками, студентами, профильными специалистами, предпринимателями, управленцами и волонтерами. Наблюдательный совет платформы «Россия – страна возможностей» возглавляет Президент РФ Владимир Путин.

Платформа работает уже 7 лет, и за это время она объединила более 25 млн участников из 89 регионов России и 150 стран мира. Участие в проектах, конкурсах и олимпиадах платформы помогает найти единомышленников и завести полезные знакомства, поступить в вуз или пройти перспективную стажировку, найти работу мечты, продвинуться в карьере, получить персонального наставника, который поможет отточить мастерство или развить лидерские качества. Сегодня на платформе представлены проекты и конкурсы для людей разных возрастов и интересов – от школьников до опытных управленцев, для профильных специалистов и рабочих профессий, представителей кадрового резерва и тех, кто только планирует туда попасть.

В рамках деятельности Президентской платформы «Россия – страна возможностей» создана – Мастерская управления «Сенеж». Обучение в ней проходят участники проектов и конкурсов платформы, активная молодежь, а также управленцы и государственные служащие. Мастерская выступает центром консолидации обучения управленческого состава трех ключевых сфер: государства, бизнеса и общества. На территории Мастерской проводятся всероссийские образовательные и молодежные мероприятия, в том числе Всероссийский молодежный образовательный форум «Территория смыслов».

На базе ведущих вузов страны Президентская платформа развивает Центры компетенций, в которых студенты проходят диагностику надпрофессиональных навыков и получают инструменты для их развития. Молодые специалисты, прошедшие оценку универсальных компетенций, могут подтвердить свои навыки на крупнейшей российской платформе онлайн-рекрутинга Headhunter.

Офисы платформы «Россия – страна возможностей» работают в Донецкой и Луганской народных республиках. В них оборудованы лектории для просветительских мероприятий, информационные центры, а также зоны совместной работы, предоставляющие жителям Донбасса и Новороссии дополнительные возможности для личностного и профессионального развития.